



Lagerliste

Walzstahl



Voller Einsatz für Ihren Erfolg!

Wir sind gerne für Sie da. Sie erreichen uns per

Telefon  08261 - 794 0
Fax  08261 - 794 400



Ihre Gesprächspartner für Beratung und Verkauf

Mindelheim		Walzstahl.Mindelheim@Kleiner.de
Thomas Schaule		08261 - 794 112
Markus Königsberger		08261 - 794 243
Michael Zwinger		08261 - 794 332
Maria Dorn		08261 - 794 263
Michael Henle		08261 - 794 158
Maximilian Hörmann		08261 - 794 459
Nadine Müller		08261 - 794 228
Emelie Gelhardt		08261 - 794 149
Anna Prestele		08261 - 794 183
Karl Riedmaier		08261 - 794 100
Telefax - Anschluss		08261 - 794 400
Kempten		Walzstahl.Kempten@Kleiner.de
Melanie Günthör		0831 - 701 111
Florian Lerpscher		0831 - 701 134
Petra Störch		0831 - 701 125
Stefan Herz		0831 - 701 159
Stefan Kern		0831 - 701 117
Telefax - Anschluss		0831 - 701 107

Von Montag bis Donnerstag stehen wir Ihnen telefonisch von 7:15 Uhr bis 17:00 Uhr und Freitag von 7:15 Uhr bis 12:45 Uhr gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf einen Kontakt mit Ihnen.



Sehr geehrter Kunde,

sie halten gerade den Walzstahlkatalog unseres Unternehmens in ihren Händen. Dieser Katalog beinhaltet unser aktuelles Lagerprogramm, sowie beschaffbare Artikel aus denen sich im Katalog befindenden Warengruppen.



Als Partner von Handwerk, Industrie und Handel sind uns ihre Ansprüche und Forderungen ständiger Ansporn besser zu werden, unser Lieferprogramm zu erweitern, sowie unseren Servicegrad zu erhöhen. Fragen sie auch nach Artikeln, die nicht im Katalog enthalten sind. Bei Verfügbarkeit wird schnell und zuverlässig geliefert.



Unser eigener Fuhrpark spricht für Flexibilität und Zuverlässigkeit. Vorteile für sie sind kurze Reaktionszeiten und eine mindestens zweimalige Belieferung pro Woche. Ein Teil unserer LKW-Flotte ist mit Kränen ausgestattet die es ermöglichen, die bestellten Waren vom LKW zu heben.



Nutzen sie den Katalog!

Für Fragen oder weitere Auskünfte steht ihnen unser Fachpersonal gerne zur Verfügung.



**Impressum**

Herausgeber: KONRAD KLEINER GmbH, Kurt-Kleiner-Str. 1, 87719 Mindelheim,
Geschäftsbereich Stahl / Stahlservice.

Dieser Katalog ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers.

Die Inhalte dieses Kataloges wurden sorgfältig geprüft und nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und Irrtümer, sowie technische Änderungen sind vorbehalten. Die Haftung für Druckfehler, Druckmängel, fehlerhafte technische Angaben und Abbildungen wird ausgeschlossen.

Für alle Bestellungen aus diesem Katalog gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma KONRAD KLEINER GmbH. Sie befinden sich auf unserer Homepage einsehbar.

Wissenswertes / Serviceleistungen

Vertrieb

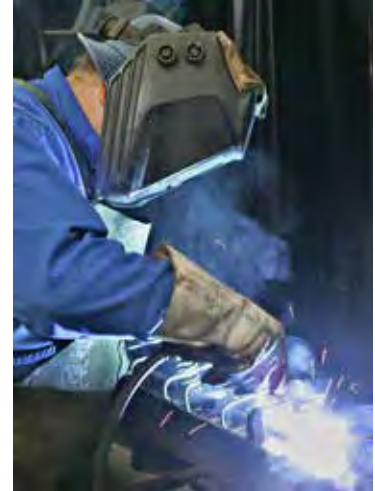
Als Partner von Handwerk und Industrie werden diese Produkte ausschließlich über diesen Weg vertrieben. Ein Verkauf an Privat erfolgt nicht.



Hersteller



Handel



Verarbeiter

Grundlagen

Für alle Bestellungen gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma KONRAD KLEINER GmbH. Sie befinden sich auf unserer Homepage einsehbar.

Anlieferungen

Der Versand der Ware erfolgt mit den zur Verfügung stehenden LKW's aus unserem Fuhrpark bzw. den von uns eingesetzten Speditionen an eine gut befahrbare Lieferanschrift. Das Abladen der Ware gehört nicht mehr zu unserem Lieferumfang, sondern hat durch den Käufer bzw. Empfänger der Ware unverzüglich und sachgerecht zu erfolgen.

Sollten Sie die Anlieferung durch einen LKW mit Kranaufbau (beachten Sie bitte dabei die eingeschränkte Ladelänge) wünschen, berechnen wir zusätzlich zu den anteiligen Frachtkosten eine „Kranwagenpauschale“ in Höhe von 35,00 €. Diese beinhaltet 3 Kranhube, jeder weitere Hub wird separat, mit jeweils 10,00 €, in Rechnung gestellt. Die Entladung mit Kran dient nur zum Ablegen des Materials neben das Fahrzeug, nicht etwa zur Verbringung auf obere Stockwerke oder dergleichen. Eine durch uns getroffene Wahl eines Kran-LKW's zur Anlieferung Ihrer Bestellung beinhaltet nicht eine automatische Entladung durch den Kran.

In Fällen von überlangen Wartezeiten kann es vorkommen, dass die Fahrer dieser LKW's gezwungen sind - oder auch von Kunden gebeten werden - die Ware mit dem Kran zu entladen. In diesen Fällen wird die vorgenannte Pauschale nachträglich verrechnet.

Abholungen

In dringenden Fällen besteht die Möglichkeit, die bestellte Ware unter Berücksichtigung angemessener Vorlaufzeit am Lager Mindelheim abzuholen. Für eine ordnungsgemäße Ladungssicherung ist der Abholer verantwortlich.



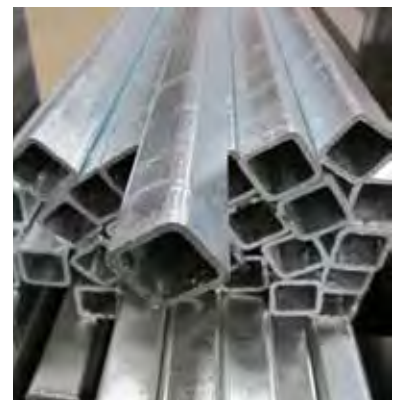
Strahlen & Konservieren

Zur Entfernung der Zunderschicht oder Walzhaut kann das Material gestrahlt werden. Durch Aufblasen oder -schleudern werden Zunder, Rost und Beschichtungen so weit entfernt, dass Reste lediglich als leichte Schattierungen infolge Tönung von Poren sichtbar bleiben. Zum Schutz vor einer Flugrostbildung wird in der Regel eine Farbkonservierung aufgetragen. Es handelt sich um eine Vorgrundierung mit einer Schichtdicke von 10 - 20 my, die keinen dauerhaften Rostschutz darstellt.



Verzinken

Ein Großteil der Stahlprodukte ist geeignet zum Feuerverzinken. Beim Feuerverzinken wird Stahl nach einer Vorbehandlung in eine ca. 450°C warme Zinkschmelze getaucht. Dabei reagieren Zink und Stahl miteinander. An der Stahloberfläche bildet sich eine Eisen-Zink-Legierung. Diese Verbindung von Zink und Stahl ergibt einen ausgezeichneten Korrosionsschutz. Beim Verzinken können jedoch Veränderungen der Werte und Eigenschaften des Grundwerkstoffes eintreten, sowie Risse und Verzug durch Spannungen. Eine Gewähr für die Einhaltung der chemischen und mechanischen Werte und die Einhaltung der Maßnormen kann daher nicht übernommen werden.



Reklamationen

Offene Mängel müssen unverzüglich nach Erhalt der Ware gemeldet werden. Bitte prüfen Sie vor Verarbeitung der Ware, ob diese Ihren Bestelldaten entspricht. Reklamationen an bearbeitetem Material können nicht anerkannt werden.



<p>Breitflanschträger / Formstahl HEB - HEA - HEM - IPE - UNP - INP</p>	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">1</p> <p style="margin: 0;">Seite 1 - 3</p>
<p>Stabstahl Stabstahl S235 Stabstahl S355 Spezialprofile Stabstahl verzinkt Blankstahl</p>	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">2</p> <p style="margin: 0;">Seite 5 - 12 13 - 14 15 - 17 18 - 21 22 - 31</p>
<p>Stahlbleche Kaltgewalzt DC01 Gebeizt - Gefettet DD11 Gebeizt - Gefettet S235 Gebeizt - Gefettet S355MC Schwarz S235 Schwarz S355 Tränenblech Riffelblech Sendzimir verzinkt Elektrolytisch verzinkt</p>	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">3</p> <p style="margin: 0;">Seite 33 33 33 34 35 36 - 37 38 38 39 39</p>
<p>Lochbleche</p>	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">4</p> <p style="margin: 0;">Seite 41 - 49</p>
<p>Vierkantrohre Quadrat- und Rechteckrohre schwarz Stahlbauhohlprofile Quadrat- und Rechteckrohre blank Quadrat- und Rechteckrohre verzinkt Anschlagrohre</p>	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">5</p> <p style="margin: 0;">Seite 51 - 52 53 - 54 55 56 57 - 67</p>

Seite 69 - 70 71 - 72	6	Rundrohre Rundrohre schwarz Rundrohre verzinkt
Seite 73 74 - 79 80 - 81 82	7	Edelstahl Bleche Stabstahl Vierkantrohre Rundrohre
Seite 83 - 84 85 - 91 92 - 93 94	8	Aluminium Bleche Profile Vierkantrohre Rundrohre
Seite 95 - 99	9	Schnittbilder für Gehrungsschnitte
Seite 101 - 104	10	Werkstoffinformationen

Breitflanschträger HEB (IPB)

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10034



1

Art.-Nr.	Profil	Gewicht kg/m	VL 6 m	VL 12 m	VL15 m	VL 18 m	Höhe mm	Breite mm	Steg s mm	Flansch t mm	ME
10 10 50 0014	HEB 100	20,90		x	x		100	100	6,0	10,0	kg
10 10 50 0015	HEB 120	27,40		x	x		120	120	6,5	11,0	kg
10 10 50 0016	HEB 140	34,50		x	x		140	140	7,0	12,0	kg
10 10 50 0017	HEB 160	43,70		x	x		160	160	8,0	13,0	kg
10 10 50 0018	HEB 180	52,50		x	x		180	180	8,5	14,0	kg
10 10 50 0019	HEB 200	63,00		x	x	x	200	200	9,0	15,0	kg
10 10 50 0020	HEB 220	73,00			x	x	220	220	9,5	16,0	kg
10 10 50 0021	HEB 240	85,00			x	x	240	240	10,0	17,0	kg
10 10 50 0022	HEB 260	95,00			x	x	260	260	10,0	17,5	kg
10 10 50 0023	HEB 280	106,00			x	x	280	280	10,5	18,0	kg
10 10 50 0024	HEB 300	120,00			x	x	300	300	11,0	19,0	kg
10 10 50 0025	* HEB 320	130,00					320	300	11,5	20,5	kg
10 10 50 0026	* HEB 340	137,00					340	300	12,0	21,5	kg
10 10 50 0027	* HEB 360	146,00					360	300	12,5	22,5	kg
10 10 50 0028	* HEB 400	159,00					400	300	13,5	24,0	kg
10 10 50 0029	* HEB 450	175,00					450	300	14,0	26,0	kg
10 10 50 0030	* HEB 500	192,00					500	300	14,5	28,0	kg
10 10 50 0031	* HEB 550	204,00					550	300	15,0	29,0	kg
10 10 50 0032	* HEB 600	217,00					600	300	15,5	30,0	kg

Breitflanschträger HEA (IPBL)

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10034



Art.-Nr.	Profil	Gewicht kg/m	VL 6 m	VL 12 m	VL15 m	VL 18 m	Höhe mm	Breite mm	Steg s mm	Flansch t mm	ME
10 10 50 0038	HEA 100	17,10		x	x		96	100	5,0	8,0	kg
10 10 50 0039	HEA 120	20,40		x	x		114	120	5,0	8,0	kg
10 10 50 0040	HEA 140	25,30		x	x		133	140	5,5	8,5	kg
10 10 50 0041	HEA 160	31,20		x	x		152	160	6,0	9,0	kg
10 10 50 0042	HEA 180	36,40		x	x		171	180	6,0	9,5	kg
10 10 50 0043	HEA 200	43,00		x	x	x	190	200	6,5	10,0	kg
10 10 50 0044	HEA 220	52,00			x	x	210	220	7,0	11,0	kg
10 10 50 0045	HEA 240	62,00			x	x	230	240	7,5	12,0	kg
10 10 50 0046	HEA 260	70,00			x	x	250	260	7,5	12,5	kg
10 10 50 0047	HEA 280	78,00			x	x	270	280	8,0	13,0	kg
10 10 50 0048	HEA 300	90,00			x	x	290	300	8,5	14,0	kg
10 10 50 0049	* HEA 320	100,00					310	300	9,0	15,5	kg
10 10 50 0050	* HEA 340	108,00					330	300	9,5	16,5	kg
10 10 50 0051	* HEA 360	115,00					350	300	10,0	17,5	kg
10 10 50 0052	* HEA 400	128,00					390	300	11,0	19,0	kg
10 10 50 0053	* HEA 450	143,00					440	300	11,5	21,0	kg
10 10 50 0054	* HEA 500	159,00					490	300	12,0	23,0	kg
10 10 50 0055	* HEA 550	170,00					540	300	12,5	24,0	kg
10 10 50 0056	* HEA 600	182,00					590	300	13,0	25,0	kg

1



Breitflanschträger HEM (IPBV)

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10034

Art.-Nr.	Profil	Gewicht kg/m	VL 6 m	VL 12 m	VL15 m	VL 18 m	Höhe mm	Breite mm	Steg s mm	Flansch t mm	ME
10 10 50 0062	HEM 100	42,80		x			120	106	12,0	20,0	kg
10 10 50 0063	HEM 120	53,40			x		140	126	12,5	21,0	kg
10 10 50 0064	HEM 140	64,80			x		160	146	13,0	22,0	kg
10 10 50 0065	HEM 160	78,10			x		180	166	14,0	23,0	kg
10 10 50 0066	HEM 180	91,10			x		200	186	14,5	24,0	kg
10 10 50 0067	HEM 200	106,00			x		220	206	15,0	25,0	kg
10 10 50 0068	HEM 220	120,00				x	240	226	15,5	26,0	kg
10 10 50 0069	HEM 240	161,00				x	270	248	18,0	32,0	kg
10 10 50 0070	* HEM 260	176,00					290	268	18,0	32,5	kg
10 10 50 0071	* HEM 280	194,00					310	288	18,5	33,0	kg
10 10 50 0072	* HEM 300	244,00					340	310	21,0	39,0	kg
10 10 50 0073	* HEM 320	251,00					359	305	21,0	40,0	kg
10 10 50 0074	* HEM 340	254,00					377	309	21,0	40,0	kg
10 10 50 0075	* HEM 360	256,00					395	308	21,0	40,0	kg
10 10 50 0076	* HEM 400	262,00					432	307	21,0	40,0	kg
10 10 50 0077	* HEM 450	270,00					478	307	21,0	40,0	kg
10 10 50 0078	* HEM 500	277,00					524	306	21,0	40,0	kg
10 10 50 0079	* HEM 550	285,00					572	306	21,0	40,0	kg
10 10 50 0080	* HEM 600	292,00					620	305	21,0	40,0	kg



Formstahl UNP

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10279

Art.-Nr.	Profil	Gewicht kg/m	VL 6 m	VL 12 m	VL15 m	VL 18 m	Höhe mm	Breite mm	Steg s mm	Flansch t mm	ME
10 10 50 0102	UNP 80	8,90	x	x	x		80	45	6,0	8,0	kg
10 10 50 0103	UNP 100	10,90	x	x	x		100	50	6,0	8,5	kg
10 10 50 0104	UNP 120	13,80	x	x	x		120	55	7,0	9,0	kg
10 10 50 0105	UNP 140	16,40	x	x	x		140	60	7,0	10,0	kg
10 10 50 0106	UNP 160	19,30	x	x	x		160	65	7,5	10,5	kg
10 10 50 0107	UNP 180	22,50	x	x	x		180	70	8,0	11,0	kg
10 10 50 0092	UNP 200	26,00	x	x	x		200	75	8,5	11,5	kg
10 10 50 0093	UNP 220	30,00	x	x	x		220	80	9,0	12,5	kg
10 10 50 0094	UNP 240	34,00	x	x	x		240	85	9,5	13,0	kg
10 10 50 0095	UNP 260	39,00		x	x		260	90	10,0	14,0	kg
10 10 50 0096	UNP 280	43,00		x	x		280	95	10,0	15,0	kg
10 10 50 0097	UNP 300	48,00		x	x		300	100	10,0	16,0	kg
10 10 50 0098	* UNP 320	61,00					320	100	14,0	17,5	kg
10 10 50 0099	* UNP 350	62,00					350	100	14,0	16,0	kg
10 10 50 0100	* UNP 380	65,00					380	102	13,5	16,0	kg
10 10 50 0101	* UNP 400	74,00					400	110	14,0	18,0	kg

Formstahl IPE

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10034



1

Art.-Nr.	Profil	Gewicht kg/m	VL 6 m	VL 12 m	VL15 m	VL 18 m	Höhe mm	Breite mm	Steg s mm	Flansch t mm	ME
10 10 50 0108	IPE 80	6,20		x			80	46	3,8	5,2	kg
10 10 50 0109	IPE 100	8,30		x	x		100	55	4,1	5,7	kg
10 10 50 0110	IPE 120	10,70		x	x		120	64	4,4	6,3	kg
10 10 50 0111	IPE 140	13,20		x	x		140	73	4,7	6,9	kg
10 10 50 0112	IPE 160	16,20		x	x		160	82	5,0	7,4	kg
10 10 50 0113	IPE 180	19,30		x	x		180	91	5,3	8,0	kg
10 10 50 0114	IPE 200	23,00		x	x		200	100	5,6	8,5	kg
10 10 50 0115	IPE 220	26,90			x		220	110	5,9	9,2	kg
10 10 50 0116	IPE 240	31,50			x	x	240	120	6,2	9,8	kg
10 10 50 0117	IPE 270	37,00			x	x	270	135	6,6	10,2	kg
10 10 50 0118	IPE 300	43,30			x	x	300	150	7,1	10,7	kg
10 10 50 0119	IPE 330	50,40			x	x	330	160	7,5	11,5	kg
10 10 50 0120	IPE 360	58,60			x	x	360	170	8,0	12,7	kg
10 10 50 0121	IPE 400	68,00				x	400	180	8,6	13,5	kg
10 10 50 0122 *	IPE 450	80,00					450	190	9,4	14,6	kg
10 10 50 0123 *	IPE 500	93,00					500	200	10,5	16,0	kg
10 10 50 0124 *	IPE 550	109,00					550	210	11,1	17,2	kg
10 10 50 0125 *	IPE 600	125,00					600	220	12,0	19,0	kg

Formstahl INP

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10024



Art.-Nr.	Profil	Gewicht kg/m	VL 6 m	VL 12 m	VL15 m	VL 18 m	Höhe mm	Breite mm	Steg s mm	Flansch t mm	ME
10 10 50 0126	INP 80	6,10		x			80	42	3,9	5,9	kg
10 10 50 0127	INP 100	8,50		x			100	50	4,5	6,8	kg
10 10 50 0128	INP 120	11,50		x			120	58	5,1	7,7	kg
10 10 50 0129	INP 140	14,70		x			140	66	5,7	8,6	kg
10 10 50 0130 *	INP 160	18,50		x			160	74	6,3	9,5	kg
10 10 50 0131 *	INP 180	22,50					180	82	6,9	10,4	kg
10 10 50 0132	INP 200	27,00					200	90	7,5	11,3	kg
10 10 50 0133 *	INP 220	32,00					220	98	8,1	12,2	kg
10 10 50 0134 *	INP 240	37,00					240	106	8,7	13,1	kg
10 10 50 0135 *	INP 260	43,00					260	113	9,4	14,1	kg
10 10 50 0136 *	INP 280	49,00					280	119	10,1	15,2	kg
10 10 50 0137 *	INP 300	56,00					300	125	10,8	16,2	kg
10 10 50 0138 *	INP 320	63,00					320	131	11,5	17,3	kg
10 10 50 0139 *	INP 340	70,00					340	137	12,2	18,3	kg
10 10 50 0140 *	INP 360	78,00					360	143	13,0	19,5	kg
10 10 50 0141 *	INP 400	95,00					380	149	13,7	20,5	kg
10 10 50 0142 *	INP 450	118,00					450	170	16,2	24,3	kg
10 10 50 0143 *	INP 500	145,00					500	185	18,0	27,0	kg

1

Flachstahl

Stahlgüte: S235JR

Norm: EN 10025 / EN 10058



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7660	10 x 3	6	0,24	kg
10 10 50 7661	10 x 4	6	0,31	kg
10 10 50 7663	12 x 3	6	0,28	kg
10 10 50 7664	12 x 4	6	0,38	kg
10 10 50 7665	14 x 3	6	0,33	kg
10 10 50 9411	14 x 4	6	0,44	kg
10 10 50 7667	15 x 3	6	0,35	kg
10 10 50 7668	15 x 4	6	0,47	kg
10 10 50 7670	16 x 3	6	0,38	kg
10 10 50 7671	16 x 4	6	0,50	kg
10 10 50 7672 *	18 x 3	6	0,42	kg
10 10 50 7673 *	18 x 4	6	0,57	kg
10 10 50 7676	20 x 3	6	0,47	kg
10 10 50 7677	20 x 4	6	0,63	kg
10 10 50 7680	25 x 3	6	0,59	kg
10 10 50 7681	25 x 4	6	0,79	kg
10 10 50 7684	30 x 3	6	0,71	kg
10 10 50 7685	30 x 4	6	0,94	kg
10 10 50 7686	35 x 3	6	0,82	kg
10 10 50 7687	35 x 4	6	1,10	kg
10 10 50 7689	40 x 3	6	0,94	kg
10 10 50 7690	40 x 4	6	1,26	kg
10 10 50 7691	45 x 3	6	1,06	kg
10 10 50 7692	45 x 4	6	1,41	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7693	50 x 3	6	1,18	kg
10 10 50 7694	50 x 4	6	1,57	kg
10 10 50 7698	60 x 3	6	1,41	kg
10 10 50 7699	60 x 4	6	1,88	kg
10 10 50 7700	70 x 3	6	1,65	kg
10 10 50 7701	70 x 4	6	2,20	kg
10 10 50 7702	80 x 3	6	1,88	kg
10 10 50 7703	80 x 4	6	2,51	kg
10 10 50 7704 *	90 x 3	6	2,12	kg
10 10 50 7705	90 x 4	6	2,83	kg
10 10 50 7706	100 x 3	6	2,36	kg
10 10 50 7707	100 x 4	6	3,14	kg
10 10 50 7710	110 x 5	6	4,32	kg
10 10 50 7711	110 x 6	6	5,18	kg
10 10 50 7713	120 x 4	6	3,77	kg
10 10 50 7714	120 x 5	6	4,71	kg
10 10 50 7715	120 x 6	6	5,65	kg
10 10 50 7718	130 x 5	6	5,10	kg
10 10 50 7719	130 x 6	6	6,12	kg
10 10 50 7722	140 x 5	6	5,50	kg
10 10 50 7723	140 x 6	6	6,50	kg
10 10 50 7726	150 x 5	6	5,89	kg
10 10 50 7727	150 x 6	6	7,07	kg

Flachstahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10058


2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 6876	10 x 5	6	0,39	kg
10 10 50 6877	12 x 5	6	0,47	kg
10 10 50 6878	12 x 6	6	0,57	kg
10 10 50 6879	12 x 8	6	0,75	kg
10 10 50 9435	14 x 5	6	0,55	kg
10 10 50 9440	14 x 6	6	0,66	kg
10 10 50 6880	15 x 5	6	0,59	kg
10 10 50 6881	15 x 6	6	0,71	kg
10 10 50 6882	15 x 8	6	0,94	kg
10 10 50 6883 *	15 x 10	6	1,18	kg
10 10 50 6884	16 x 5	6	0,63	kg
10 10 50 6885	16 x 6	6	0,74	kg
10 10 50 6886	16 x 8	6	1,01	kg
10 10 50 6887 *	16 x 10	6	1,26	kg
10 10 50 6888 *	18 x 5	6	0,71	kg
10 10 50 6889 *	18 x 6	6	0,85	kg
10 10 50 6890	18 x 8	6	1,13	kg
10 10 50 6891 *	18 x 10	6	1,41	kg
10 10 50 6892 *	18 x 12	6	1,70	kg
10 10 50 6893	20 x 5	6	0,79	kg
10 10 50 6894	20 x 6	6	0,94	kg
10 10 50 6895	20 x 8	6	1,26	kg
10 10 50 6896	20 x 10	6	1,57	kg
10 10 50 6897	20 x 12	6	1,88	kg
10 10 50 6898	20 x 15	6	2,36	kg
10 10 50 6899	25 x 5	6	0,93	kg
10 10 50 6900	25 x 6	6	1,18	kg
10 10 50 6901	25 x 8	6	1,57	kg
10 10 50 6902	25 x 10	6	1,96	kg
10 10 50 6903	25 x 12	6	2,36	kg
10 10 50 6904	25 x 15	6	2,94	kg
10 10 50 6905 *	25 x 20	6	3,93	kg
10 10 50 6906	30 x 5	6	1,18	kg
10 10 50 6907	30 x 6	6	1,41	kg
10 10 50 6908	30 x 8	6	1,88	kg
10 10 50 6909	30 x 10	6	2,36	kg
10 10 50 6910	30 x 12	6	2,83	kg
10 10 50 6911	30 x 15	6	3,53	kg
10 10 50 6912	30 x 20	6	4,71	kg
10 10 50 6913 *	30 x 25	6	5,89	kg
10 10 50 6914	35 x 5	6	1,37	kg
10 10 50 6915	35 x 6	6	1,65	kg
10 10 50 6916	35 x 8	6	2,20	kg
10 10 50 6917	35 x 10	6	2,75	kg
10 10 50 6918	35 x 12	6	3,30	kg
10 10 50 6919	35 x 15	6	4,12	kg
10 10 50 6920	35 x 20	6	5,50	kg
10 10 50 6921 *	35 x 25	6	6,87	kg
10 10 50 6922	40 x 5	6	1,57	kg
10 10 50 6923	40 x 6	6	1,88	kg
10 10 50 6924	40 x 8	6	2,51	kg
10 10 50 6925	40 x 10	6	3,14	kg
10 10 50 6926	40 x 12	6	3,77	kg
10 10 50 6927	40 x 15	6	4,71	kg
10 10 50 6928	40 x 20	6	6,28	kg
10 10 50 6929	40 x 25	6	7,85	kg
10 10 50 6930	40 x 30	6	9,42	kg
10 10 50 6931	45 x 5	6	1,77	kg
10 10 50 6932	45 x 6	6	2,12	kg
10 10 50 6933	45 x 8	6	2,83	kg
10 10 50 6934	45 x 10	6	3,53	kg
10 10 50 6935	45 x 12	6	4,24	kg
10 10 50 6936	45 x 15	6	5,30	kg
10 10 50 6937	45 x 20	6	7,07	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 6938 *	45 x 25	6	8,83	kg
10 10 50 6939 *	45 x 30	6	10,60	kg
10 10 50 6940	50 x 5	6	1,96	kg
10 10 50 6941	50 x 6	6	2,36	kg
10 10 50 6942	50 x 8	6	3,14	kg
10 10 50 6943	50 x 10	6	3,93	kg
10 10 50 6944	50 x 12	6	4,71	kg
10 10 50 6945	50 x 15	6	5,89	kg
10 10 50 6946	50 x 20	6	7,85	kg
10 10 50 6947	50 x 25	6	9,81	kg
10 10 50 6948	50 x 30	6	11,78	kg
10 10 50 6949	50 x 40	6	15,70	kg
10 10 50 6950	55 x 5	6	2,16	kg
10 10 50 6951	55 x 6	6	2,59	kg
10 10 50 6952	55 x 8	6	3,45	kg
10 10 50 6953	55 x 10	6	4,32	kg
10 10 50 6954	55 x 12	6	5,18	kg
10 10 50 6955	55 x 15	6	6,48	kg
10 10 50 6956	55 x 20	6	8,64	kg
10 10 50 6957 *	55 x 25	6	10,80	kg
10 10 50 6958 *	55 x 30	6	13,01	kg
10 10 50 6959	60 x 5	6	2,36	kg
10 10 50 6960	60 x 6	6	2,83	kg
10 10 50 6961	60 x 8	6	3,77	kg
10 10 50 6962	60 x 10	6	4,71	kg
10 10 50 6963	60 x 12	6	5,65	kg
10 10 50 6964	60 x 15	6	7,07	kg
10 10 50 6965	60 x 20	6	9,42	kg
10 10 50 6966	60 x 25	6	11,80	kg
10 10 50 6967	60 x 30	6	14,13	kg
10 10 50 6968 *	60 x 35	6	16,50	kg
10 10 50 6969	60 x 40	6	18,80	kg
10 10 50 6970	60 x 50	6	23,60	kg
10 10 50 6971	65 x 5	6	2,55	kg
10 10 50 6972	65 x 6	6	3,06	kg
10 10 50 6973	65 x 8	6	4,08	kg
10 10 50 6974	65 x 10	6	5,10	kg
10 10 50 6975	65 x 12	6	6,12	kg
10 10 50 6976	65 x 15	6	7,65	kg
10 10 50 6977	65 x 20	6	10,20	kg
10 10 50 6978 *	65 x 25	6	12,80	kg
10 10 50 6979 *	65 x 30	6	15,30	kg
10 10 50 6980 *	65 x 40	6	20,40	kg
10 10 50 6981	70 x 5	6	2,75	kg
10 10 50 6982	70 x 6	6	3,30	kg
10 10 50 6983	70 x 8	6	4,40	kg
10 10 50 6984	70 x 10	6	5,50	kg
10 10 50 6985	70 x 12	6	6,59	kg
10 10 50 6986	70 x 15	6	8,24	kg
10 10 50 6987	70 x 20	6	11,00	kg
10 10 50 6988	70 x 25	6	13,70	kg
10 10 50 6989	70 x 30	6	16,50	kg
10 10 50 6990 *	70 x 35	6	19,20	kg
10 10 50 6991	70 x 40	6	22,00	kg
10 10 50 6992	70 x 50	6	27,50	kg
10 10 50 6993	75 x 5	6	2,94	kg
10 10 50 6994	75 x 6	6	3,53	kg
10 10 50 6995	75 x 8	6	4,71	kg
10 10 50 6996	75 x 10	6	5,89	kg
10 10 50 6997	75 x 12	6	7,07	kg
10 10 50 6998	75 x 15	6	8,83	kg
10 10 50 6999	75 x 20	6	11,80	kg
10 10 50 7000 *	75 x 25	6	14,70	kg
10 10 50 7001 *	75 x 30	6	17,70	kg

Flachstahl

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10058



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7002	80 x 5	6	3,14	kg	10 10 50 7045	110 x 20	6	17,30	kg
10 10 50 7003	80 x 6	6	3,77	kg	10 10 50 7046	110 x 25	6	21,60	kg
10 10 50 7004	80 x 8	6	5,02	kg	10 10 50 7047	110 x 30	6	25,90	kg
10 10 50 7005	80 x 10	6	6,28	kg	10 10 50 7048 *	110 x 40	6	34,50	kg
10 10 50 7006	80 x 12	6	7,54	kg	10 10 50 7049 *	110 x 50	6	43,20	kg
10 10 50 7007	80 x 15	6	9,42	kg	10 10 50 7050	120 x 8	6	7,54	kg
10 10 50 7008	80 x 20	6	12,60	kg	10 10 50 7051	120 x 10	6	9,42	kg
10 10 50 7009	80 x 25	6	15,70	kg	10 10 50 7052	120 x 12	6	11,30	kg
10 10 50 7010	80 x 30	6	18,80	kg	10 10 50 7053	120 x 15	6	14,10	kg
10 10 50 7011 *	80 x 35	6	22,00	kg	10 10 50 7054	120 x 20	6	18,80	kg
10 10 50 7012	80 x 40	6	25,10	kg	10 10 50 7055	120 x 25	6	23,60	kg
10 10 50 7013	80 x 50	6	31,40	kg	10 10 50 7056	120 x 30	6	28,30	kg
10 10 50 7014	80 x 60	6	37,70	kg	10 10 50 7057	120 x 40	6	37,70	kg
10 10 50 7015	90 x 5	6	3,53	kg	10 10 50 7058	120 x 50	6	47,10	kg
10 10 50 7016	90 x 6	6	4,24	kg	10 10 50 7059	120 x 60	6	56,50	kg
10 10 50 7017	90 x 8	6	5,65	kg	10 10 50 7060	130 x 8	6	8,16	kg
10 10 50 7018	90 x 10	6	7,07	kg	10 10 50 7061	130 x 10	6	10,20	kg
10 10 50 7019	90 x 12	6	8,48	kg	10 10 50 7062	130 x 12	6	12,30	kg
10 10 50 7020	90 x 15	6	10,60	kg	10 10 50 7063	130 x 15	6	15,30	kg
10 10 50 7021	90 x 20	6	14,10	kg	10 10 50 7064	130 x 20	6	20,40	kg
10 10 50 7022	90 x 25	6	17,70	kg	10 10 50 7065	130 x 25	6	25,50	kg
10 10 50 7023	90 x 30	6	21,20	kg	10 10 50 7066	130 x 30	6	30,60	kg
10 10 50 7024 *	90 x 35	6	24,70	kg	10 10 50 7067	130 x 40	6	40,80	kg
10 10 50 7025	90 x 40	6	28,30	kg	10 10 50 7068	130 x 50	6	51,00	kg
10 10 50 7026	90 x 50	6	35,30	kg	10 10 50 7069	140 x 8	6	8,79	kg
10 10 50 7027	90 x 60	6	42,40	kg	10 10 50 7070	140 x 10	6	11,00	kg
10 10 50 7028	100 x 5	6	3,93	kg	10 10 50 7071	140 x 12	6	13,20	kg
10 10 50 7029	100 x 6	6	4,71	kg	10 10 50 7072	140 x 15	6	16,50	kg
10 10 50 7030	100 x 8	6	6,28	kg	10 10 50 7073	140 x 20	6	22,00	kg
10 10 50 7031	100 x 10	6	7,85	kg	10 10 50 7074	140 x 25	6	27,50	kg
10 10 50 7032	100 x 12	6	9,42	kg	10 10 50 7075	140 x 30	6	33,00	kg
10 10 50 7033	100 x 15	6	11,80	kg	10 10 50 7076	140 x 40	6	44,00	kg
10 10 50 7034	100 x 20	6	15,70	kg	10 10 50 7077	140 x 50	6	55,00	kg
10 10 50 7035	100 x 25	6	19,60	kg	10 10 50 7078	150 x 8	6	9,42	kg
10 10 50 7036	100 x 30	6	23,60	kg	10 10 50 7079	150 x 10	6	11,80	kg
10 10 50 7037 *	100 x 35	6	27,50	kg	10 10 50 7080	150 x 12	6	14,10	kg
10 10 50 7038	100 x 40	6	31,40	kg	10 10 50 7081	150 x 15	6	17,70	kg
10 10 50 7039	100 x 50	6	39,30	kg	10 10 50 7082	150 x 20	6	23,60	kg
10 10 50 7040	100 x 60	6	46,80	kg	10 10 50 7083	150 x 25	6	29,40	kg
10 10 50 7041	110 x 8	6	6,91	kg	10 10 50 7084	150 x 30	6	35,30	kg
10 10 50 7042	110 x 10	6	8,64	kg	10 10 50 7087	150 x 40	6	47,10	kg
10 10 50 7043	110 x 12	6	10,40	kg	10 10 50 7085	150 x 50	6	58,90	kg
10 10 50 7044	110 x 15	6	13,00	kg	10 10 50 7086 *	150 x 60	6	70,70	kg

Breitflachstahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / DIN 59200


2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7408	160 x 5	6	6,28	kg
10 10 50 7409	160 x 6	6	7,54	kg
10 10 50 7410	160 x 8	6	10,10	kg
10 10 50 7411	160 x 10	6	12,60	kg
10 10 50 7412	160 x 12	6	15,10	kg
10 10 50 7413	160 x 15	6	18,80	kg
10 10 50 7414	160 x 20	6	25,10	kg
10 10 50 7415	160 x 25	6	31,40	kg
10 10 50 7416	160 x 30	6	37,70	kg
10 10 50 7417 *	160 x 40	6	50,20	kg
10 10 50 7418 *	160 x 50	6	62,80	kg
10 10 50 7430 *	170 x 8	6	10,88	kg
10 10 50 7431	170 x 10	6	13,60	kg
10 10 50 7432	170 x 12	6	16,32	kg
10 10 50 7433	170 x 15	6	20,40	kg
10 10 50 7434	170 x 20	6	27,20	kg
10 10 50 7435 *	170 x 25	6	34,00	kg
10 10 50 7436 *	170 x 30	6	40,80	kg
10 10 50 7439	180 x 5	6	7,20	kg
10 10 50 7440	180 x 6	6	8,48	kg
10 10 50 7441	180 x 8	6	11,30	kg
10 10 50 7442	180 x 10	6	14,10	kg
10 10 50 7443	180 x 12	6	17,00	kg
10 10 50 7444	180 x 15	6	21,20	kg
10 10 50 7445	180 x 20	6	28,30	kg
10 10 50 7446	180 x 25	6	35,30	kg
10 10 50 7447	180 x 30	6	42,40	kg
10 10 50 7448 *	180 x 35	6	49,50	kg
10 10 50 7449 *	180 x 40	6	56,50	kg
10 10 50 7450 *	180 x 50	6	70,70	kg
10 10 50 7451 *	180 x 60	6	84,80	kg
10 10 50 7454 *	190 x 8	6	12,16	kg
10 10 50 7455	190 x 10	6	15,20	kg
10 10 50 7456 *	190 x 12	6	18,24	kg
10 10 50 7457	190 x 15	6	22,80	kg
10 10 50 7458	190 x 20	6	30,40	kg
10 10 50 7459 *	190 x 25	6	38,00	kg
10 10 50 7460	190 x 30	6	45,60	kg
10 10 50 7461	200 x 5	6	7,85	kg
10 10 50 7462	200 x 6	6	9,42	kg
10 10 50 7464	200 x 8	6	12,60	kg
10 10 50 7465	200 x 10	6	15,70	kg
10 10 50 7466	200 x 12	6	18,80	kg
10 10 50 7467	200 x 15	6	23,60	kg
10 10 50 7468	200 x 20	6	31,40	kg
10 10 50 7469	200 x 25	6	39,30	kg
10 10 50 7470	200 x 30	6	47,10	kg
10 10 50 7471 *	200 x 35	6	55,00	kg
10 10 50 7472 *	200 x 40	6	62,60	kg
10 10 50 7473 *	200 x 50	6	78,50	kg
10 10 50 7474 *	200 x 60	12	94,20	kg
10 10 50 7478 *	210 x 10	6	16,80	kg
10 10 50 7479 *	210 x 12	6	20,16	kg
10 10 50 7480 *	210 x 15	6	25,20	kg
10 10 50 7481 *	210 x 20	6	33,60	kg
10 10 50 7485 *	220 x 5	6	8,64	kg
10 10 50 7486	220 x 6	6	10,36	kg
10 10 50 7487	220 x 8	6	13,80	kg
10 10 50 7488	220 x 10	6	17,20	kg
10 10 50 7489	220 x 12	6	20,70	kg
10 10 50 7490	220 x 15	6	25,90	kg
10 10 50 7491	220 x 20	6	34,50	kg
10 10 50 7492	220 x 25	6	43,10	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7493	220 x 30	6	54,10	kg
10 10 50 7494 *	220 x 35	6	60,40	kg
10 10 50 7495 *	220 x 40	6	69,10	kg
10 10 50 7496 *	220 x 50	6	86,40	kg
10 10 50 7498 *	230 x 6	6	11,04	kg
10 10 50 7499 *	230 x 8	6	14,72	kg
10 10 50 7500 *	230 x 10	6	18,40	kg
10 10 50 7501 *	230 x 12	6	22,08	kg
10 10 50 7502 *	230 x 15	6	27,60	kg
10 10 50 7503 *	230 x 20	6	36,80	kg
10 10 50 7509	240 x 6	6	11,52	kg
10 10 50 7510	240 x 8	6	16,35	kg
10 10 50 7511	240 x 10	6	19,20	kg
10 10 50 7512	240 x 12	6	23,04	kg
10 10 50 7513	240 x 15	6	28,80	kg
10 10 50 7514	240 x 20	6	38,40	kg
10 10 50 7515	240 x 25	6	48,00	kg
10 10 50 7516	240 x 30	6	57,60	kg
10 10 50 7518 *	240 x 40	6	76,80	kg
10 10 50 7520 *	250 x 5	6	9,81	kg
10 10 50 7521	250 x 6	6	11,80	kg
10 10 50 7522	250 x 8	6	15,70	kg
10 10 50 7523	250 x 10	6	19,60	kg
10 10 50 7524	250 x 12	6	23,60	kg
10 10 50 7525	250 x 15	6	29,40	kg
10 10 50 7526	250 x 20	6	39,30	kg
10 10 50 7527	250 x 25	6	49,10	kg
10 10 50 7528	250 x 30	6	58,90	kg
10 10 50 7529 *	250 x 35	6	68,70	kg
10 10 50 7530 *	250 x 40	6	78,50	kg
10 10 50 7531 *	250 x 50	6	98,10	kg
10 10 50 7535	260 x 8	6	16,64	kg
10 10 50 7536	260 x 10	6	20,80	kg
10 10 50 7537	260 x 12	6	24,96	kg
10 10 50 7538	260 x 15	6	31,20	kg
10 10 50 7539	260 x 20	6	41,60	kg
10 10 50 9452	260 x 25	6	51,00	kg
10 10 50 9453	260 x 30	6	61,20	kg
10 10 50 7542 *	270 x 10	6	21,60	kg
10 10 50 7543 *	270 x 12	6	25,92	kg
10 10 50 7544 *	270 x 15	6	32,40	kg
10 10 50 7545 *	270 x 20	6	43,20	kg
10 10 50 7549 *	280 x 6	6	13,44	kg
10 10 50 7550	280 x 8	6	19,72	kg
10 10 50 7551	280 x 10	6	22,40	kg
10 10 50 7552	280 x 12	6	26,88	kg
10 10 50 7553	280 x 15	6	33,60	kg
10 10 50 7554	280 x 20	6	44,80	kg
10 10 50 7555	280 x 25	6	56,00	kg
10 10 50 7556	280 x 30	6	67,20	kg
10 10 50 7557 *	280 x 40	6	89,60	kg
10 10 50 7559 *	300 x 5	6	12,00	kg
10 10 50 7560 *	300 x 6	6	14,10	kg
10 10 50 7561	300 x 8	6	18,80	kg
10 10 50 7562	300 x 10	6	23,60	kg
10 10 50 7563	300 x 12	6	28,30	kg
10 10 50 7564	300 x 15	6	35,30	kg
10 10 50 7565	300 x 20	6	47,10	kg
10 10 50 7566	300 x 25	6	58,90	kg
10 10 50 7567	300 x 30	6	70,70	kg
10 10 50 7568 *	300 x 35	6	82,40	kg
10 10 50 7569 *	300 x 40	6	94,20	kg
10 10 50 7570 *	300 x 50	6	118,00	kg

Breitflachstahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / DIN 59200



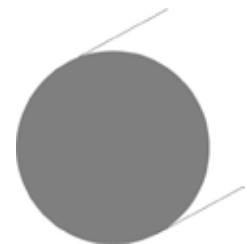
Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7576 *	320 x 8	6	20,48	kg
10 10 50 7577 *	320 x 10	6	25,60	kg
10 10 50 7578 *	320 x 12	6	30,72	kg
10 10 50 7579	320 x 15	6	38,40	kg
10 10 50 7580	320 x 20	6	51,20	kg
10 10 50 7581 *	320 x 25	6	62,00	kg
10 10 50 7582 *	320 x 30	6	76,80	kg
10 10 50 7591 *	340 x 10	6	27,20	kg
10 10 50 7592 *	340 x 12	6	32,64	kg
10 10 50 7593 *	340 x 15	6	40,80	kg
10 10 50 7594 *	340 x 20	6	54,40	kg
10 10 50 7599 *	350 x 6	6	16,80	kg
10 10 50 7600 *	350 x 8	6	22,40	kg
10 10 50 7601	350 x 10	6	28,00	kg
10 10 50 7602	350 x 12	6	33,60	kg
10 10 50 7603	350 x 15	6	42,00	kg
10 10 50 7604	350 x 20	6	56,00	kg
10 10 50 7605	350 x 25	6	70,00	kg
10 10 50 7606	350 x 30	6	84,00	kg
10 10 50 7611 *	360 x 10	6	28,80	kg
10 10 50 7612 *	360 x 12	6	34,50	kg
10 10 50 7613 *	360 x 15	6	43,20	kg
10 10 50 7614 *	360 x 20	6	57,60	kg
10 10 50 7618 *	380 x 10	6	30,40	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7619 *	380 x 12	6	36,40	kg
10 10 50 7620 *	380 x 15	6	45,60	kg
10 10 50 7621 *	380 x 20	6	60,80	kg
10 10 50 7626 *	400 x 6	6	18,80	kg
10 10 50 7627 *	400 x 8	6	25,10	kg
10 10 50 7628	400 x 10	6	31,40	kg
10 10 50 7629	400 x 12	6	37,80	kg
10 10 50 7630	400 x 15	6	47,10	kg
10 10 50 7631	400 x 20	6	62,80	kg
10 10 50 7632	400 x 25	6	78,50	kg
10 10 50 7633	400 x 30	6	94,20	kg
10 10 50 7639 *	450 x 10	6	36,00	kg
10 10 50 7640 *	450 x 12	6	43,20	kg
10 10 50 7641 *	450 x 15	6	54,00	kg
10 10 50 7642 *	450 x 20	6	72,00	kg
10 10 50 7643 *	450 x 25	6	90,00	kg
10 10 50 7644 *	450 x 30	6	108,00	kg
10 10 50 7649 *	500 x 10	6	40,00	kg
10 10 50 7650 *	500 x 12	6	48,00	kg
10 10 50 7651 *	500 x 15	6	60,00	kg
10 10 50 7652 *	500 x 20	6	80,00	kg
10 10 50 7653 *	500 x 25	6	100,00	kg
10 10 50 7654 *	500 x 30	6	120,00	kg

2

Rundstahl

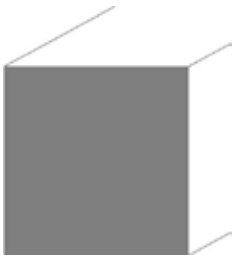
Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10060



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7088	6	6	0,22	kg
10 10 50 7090	8	6	0,39	kg
10 10 50 7091 *	9	6	0,50	kg
10 10 50 7092	10	6	0,62	kg
10 10 50 7093	12	6	0,89	kg
10 10 50 7094 *	13	6	1,04	kg
10 10 50 7095	14	6	1,21	kg
10 10 50 7096	15	6	1,39	kg
10 10 50 7097	16	6	1,58	kg
10 10 50 7098	18	6	2,00	kg
10 10 50 7099 *	19	6	2,23	kg
10 10 50 7100	20	6	2,47	kg
10 10 50 7101	22	6	2,98	kg
10 10 50 7102	24	6	3,55	kg
10 10 50 7103	25	6	3,85	kg
10 10 50 7104 *	26	6	4,17	kg
10 10 50 7105 *	27	6	4,50	kg
10 10 50 7106 *	28	6	4,83	kg
10 10 50 7107	30	6	5,55	kg
10 10 50 7108 *	32	6	6,31	kg
10 10 50 7109	35	6	7,55	kg
10 10 50 7110 *	36	6	7,99	kg
10 10 50 7111 *	38	6	8,90	kg
10 10 50 7112	40	6	9,87	kg
10 10 50 7113 *	42	6	10,90	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7114 *	45	6	12,50	kg
10 10 50 7115 *	48	6	14,20	kg
10 10 50 7116	50	6	15,40	kg
10 10 50 7117 *	55	6	18,70	kg
10 10 50 7118	60	6	22,20	kg
10 10 50 7119 *	65	6	26,00	kg
10 10 50 7120 *	70	6	30,20	kg
10 10 50 7121 *	75	6	34,70	kg
10 10 50 7122 *	80	6	39,50	kg
10 10 50 7123 *	85	6	44,50	kg
10 10 50 7124 *	90	6	49,90	kg
10 10 50 7125 *	95	6	55,60	kg
10 10 50 7126 *	100	6	61,70	kg
10 10 50 7127 *	105	6	68,00	kg
10 10 50 7128 *	110	6	74,60	kg
10 10 50 7129 *	115	6	81,50	kg
10 10 50 7130 *	120	6	88,80	kg
10 10 50 7131 *	130	6	104,00	kg
10 10 50 7132 *	140	6	121,00	kg
10 10 50 7133 *	150	6	139,00	kg
10 10 50 7134 *	160	6	158,00	kg
10 10 50 7135 *	170	6	178,00	kg
10 10 50 7136 *	180	6	200,00	kg
10 10 50 7137 *	190	6	223,00	kg
10 10 50 7138 *	200	6	247,00	kg

2



Vierkantstahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10059

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7139	6 x 6	6	0,28	kg
10 10 50 7140	8 x 8	6	0,50	kg
10 10 50 7141	10 x 10	6	0,78	kg
10 10 50 7142	12 x 12	6	1,13	kg
10 10 50 7143	13 x 13	6	1,33	kg
10 10 50 7144	14 x 14	6	1,54	kg
10 10 50 7145	15 x 15	6	1,77	kg
10 10 50 7146	16 x 16	6	2,01	kg
10 10 50 7147	18 x 18	6	2,54	kg
10 10 50 7148	20 x 20	6	3,14	kg
10 10 50 7149	22 x 22	6	3,80	kg
10 10 50 7150 *	24 x 24	6	4,52	kg
10 10 50 7151	25 x 25	6	4,91	kg
10 10 50 7155	30 x 30	6	7,07	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7156	35 x 35	6	9,62	kg
10 10 50 7158	40 x 40	6	12,60	kg
10 10 50 7159	45 x 45	6	15,90	kg
10 10 50 7160	50 x 50	6	19,60	kg
10 10 50 7162	60 x 60	6	28,30	kg
10 10 50 7164 *	70 x 70	6	38,50	kg
10 10 50 7166 *	80 x 80	6	50,20	kg
10 10 50 7167 *	90 x 90	6	63,60	kg
10 10 50 7168 *	100 x 100	6	78,50	kg
10 10 50 7169 *	110 x 110	6	95,00	kg
10 10 50 7170 *	120 x 120	6	113,00	kg
10 10 50 7171 *	130 x 130	6	133,00	kg
10 10 50 7172 *	140 x 140	6	154,00	kg
10 10 50 7173 *	150 x 150	6	177,00	kg



T-Stahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10055

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7174	20 x 20 x 3,0	6	0,88	kg
10 10 50 7175	25 x 25 x 3,5	6	1,29	kg
10 10 50 7176	30 x 30 x 4,0	6	1,77	kg
10 10 50 7177	35 x 35 x 4,5	6	2,33	kg
10 10 50 7178	40 x 40 x 5,0	6	2,96	kg
10 10 50 7179	45 x 45 x 5,5	6	3,67	kg
10 10 50 7180	50 x 50 x 6,0	6	4,44	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7181	60 x 60 x 7,0	6	6,23	kg
10 10 50 7183	70 x 70 x 8,0	6	8,32	kg
10 10 50 7185	80 x 80 x 9,0	6	10,70	kg
10 10 50 7187	90 x 90 x 10,0	6	13,40	kg
10 10 50 7188	100 x 100 x 11,0	6	16,40	kg
10 10 50 7189	120 x 120 x 13,0	12	23,20	kg
10 10 50 7190	140 x 140 x 15,0	12	31,30	kg



U-Stahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10279

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7191	30 x 15,0 x 4,0	6	1,79	kg
10 10 50 7192	30 x 33,0 x 5,0	6	4,27	kg
10 10 50 7193 *	35 x 17,5 x 4,0	6	2,16	kg
10 10 50 7195	40 x 20,0 x 5,0	6	2,87	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7194	40 x 35,0 x 5,0	6	4,87	kg
10 10 50 7197	50 x 25,0 x 5,0	6	3,86	kg
10 10 50 7196	50 x 38,0 x 5,0	6	5,59	kg
10 10 50 7198	60 x 30,0 x 6,0	6	5,07	kg
10 10 50 7199	65 x 42,0 x 5,5	6	7,09	kg

Winkelstahl gleichschenkelig

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10056



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9273	15 x 15 x 3	6	0,64	kg
10 10 50 7202	20 x 20 x 3	6	0,88	kg
10 10 50 7203	20 x 20 x 4	6	1,14	kg
10 10 50 7204 *	20 x 20 x 5	6	1,43	kg
10 10 50 7205	25 x 25 x 3	6	1,12	kg
10 10 50 7206	25 x 25 x 4	6	1,45	kg
10 10 50 7207 *	25 x 25 x 5	6	1,77	kg
10 10 50 7208	30 x 30 x 3	6	1,36	kg
10 10 50 7209	30 x 30 x 4	6	1,78	kg
10 10 50 7210	30 x 30 x 5	6	2,18	kg
10 10 50 7211 *	35 x 35 x 3	6	1,60	kg
10 10 50 7212	35 x 35 x 4	6	2,10	kg
10 10 50 7213	35 x 35 x 5	6	2,57	kg
10 10 50 7214 *	35 x 35 x 6	6	3,04	kg
10 10 50 7215	40 x 40 x 3	6	1,84	kg
10 10 50 7216	40 x 40 x 4	6	2,42	kg
10 10 50 7218	40 x 40 x 5	6	2,97	kg
10 10 50 7219	40 x 40 x 6	6	3,52	kg
10 10 50 7220 *	45 x 45 x 4	6	2,74	kg
10 10 50 7221	45 x 45 x 5	6	3,38	kg
10 10 50 7222 *	45 x 45 x 6	6	4,00	kg
10 10 50 7223 *	45 x 45 x 7	6	4,60	kg
10 10 50 7224	50 x 50 x 4	6	3,06	kg
10 10 50 7225	50 x 50 x 5	6	3,77	kg
10 10 50 7227	50 x 50 x 6	6	4,47	kg
10 10 50 7228	50 x 50 x 7	6	5,15	kg
10 10 50 7230	50 x 50 x 8	6	5,82	kg
10 10 50 7231 *	50 x 50 x 9	6	6,47	kg
10 10 50 7232 *	55 x 55 x 5	6	4,18	kg
10 10 50 7233 *	55 x 55 x 6	6	4,95	kg
10 10 50 7234 *	55 x 55 x 8	6	6,46	kg
10 10 50 7235	60 x 60 x 5	6	4,57	kg
10 10 50 7236	60 x 60 x 6	6	5,42	kg
10 10 50 7238	60 x 60 x 8	6	7,09	kg
10 10 50 7239	60 x 60 x 10	6	8,69	kg
10 10 50 7240 *	65 x 65 x 6	6	5,91	kg
10 10 50 7241	65 x 65 x 7	6	6,83	kg
10 10 50 7242 *	65 x 65 x 8	6	7,73	kg
10 10 50 7243 *	65 x 65 x 9	6	8,62	kg
10 10 50 7244 *	70 x 70 x 6	6	6,38	kg
10 10 50 7245	70 x 70 x 7	6	7,38	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7247	70 x 70 x 9	6	9,34	kg
10 10 50 7248 *	70 x 70 x 11	6	11,40	kg
10 10 50 7249	75 x 75 x 7	6	7,94	kg
10 10 50 7250 *	75 x 75 x 8	6	9,03	kg
10 10 50 7251 *	75 x 75 x 10	6	11,10	kg
10 10 50 7253	80 x 80 x 6	6	7,30	kg
10 10 50 7254 *	80 x 80 x 7	6	8,49	kg
10 10 50 7255	80 x 80 x 8	6	9,66	kg
10 10 50 7257	80 x 80 x 10	6	11,90	kg
10 10 50 7259 *	80 x 80 x 12	6	14,28	kg
10 10 50 7260 *	90 x 90 x 8	6	10,85	kg
10 10 50 7261	90 x 90 x 9	6	12,20	kg
10 10 50 7262 *	90 x 90 x 11	6	14,70	kg
10 10 50 7263 *	90 x 90 x 13	6	17,40	kg
10 10 50 7264	100 x 100 x 8	6	12,20	kg
10 10 50 7266	100 x 100 x 10	6	15,10	kg
10 10 50 7268	100 x 100 x 12	6	17,80	kg
10 10 50 7270 *	100 x 100 x 14	6	20,60	kg
10 10 50 7271 *	100 x 100 x 16	6	23,20	kg
10 10 50 7272 *	100 x 100 x 20	6	29,00	kg
10 10 50 9407	110 x 110 x 10	6	15,10	kg
10 10 50 7274 *	110 x 110 x 12	6	18,10	kg
10 10 50 7275 *	110 x 110 x 14	6	21,20	kg
10 10 50 7276	120 x 120 x 10	6	18,20	kg
10 10 50 7277	120 x 120 x 11	12	19,90	kg
10 10 50 7278	120 x 120 x 12	12	21,60	kg
10 10 50 7279 *	120 x 120 x 13	12	23,30	kg
10 10 50 7280 *	120 x 120 x 15	12	28,50	kg
10 10 50 7281	130 x 130 x 12	12	23,60	kg
10 10 50 7284	140 x 140 x 13	12	27,50	kg
10 10 50 7285 *	140 x 140 x 15	12	31,40	kg
10 10 50 7286	150 x 150 x 12	12	27,30	kg
10 10 50 7287 *	150 x 150 x 14	12	31,60	kg
10 10 50 7288	150 x 150 x 15	12	33,80	kg
10 10 50 7292	160 x 160 x 15	12	36,20	kg
10 10 50 7293 *	160 x 160 x 17	12	40,70	kg
10 10 50 7295	180 x 180 x 16	12	43,50	kg
10 10 50 7296 *	180 x 180 x 18	12	48,60	kg
10 10 50 7298	200 x 200 x 16	12	48,50	kg
10 10 50 7300	200 x 200 x 20	12	59,90	kg
10 10 50 7301 *	200 x 200 x 24	12	71,10	kg

Winkelstahl ungleichschenkelig

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10056



2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7305	30 x 20 x 3	6	1,11	kg
10 10 50 7306	30 x 20 x 4	6	1,45	kg
10 10 50 7307	40 x 20 x 3	6	1,35	kg
10 10 50 7308	40 x 20 x 4	6	1,77	kg
10 10 50 7309 *	40 x 25 x 4	6	1,93	kg
10 10 50 7310 *	45 x 30 x 3	6	1,72	kg
10 10 50 7311	45 x 30 x 4	6	2,25	kg
10 10 50 7312	45 x 30 x 5	6	2,77	kg
10 10 50 9409	50 x 30 x 4	6	2,41	kg
10 10 50 7313	50 x 30 x 5	6	2,96	kg
10 10 50 7314 *	50 x 40 x 4	6	2,71	kg
10 10 50 7315	50 x 40 x 5	6	3,35	kg
10 10 50 7316	60 x 30 x 5	6	3,37	kg
10 10 50 7317	60 x 30 x 6	6	4,04	kg
10 10 50 7318 *	60 x 30 x 7	6	4,59	kg
10 10 50 7319	60 x 40 x 5	6	3,76	kg
10 10 50 7320	60 x 40 x 6	6	4,46	kg
10 10 50 7321 *	60 x 40 x 7	6	5,14	kg
10 10 50 7322	65 x 50 x 5	6	4,35	kg
10 10 50 7323	65 x 50 x 7	6	5,97	kg
10 10 50 7324 *	65 x 50 x 9	6	7,52	kg
10 10 50 7385	70 x 50 x 6	6	5,40	kg
10 10 50 7325	75 x 50 x 5	6	4,74	kg
10 10 50 7326	75 x 50 x 7	6	6,51	kg
10 10 50 7327	75 x 50 x 9	6	8,23	kg
10 10 50 7328 *	75 x 55 x 5	6	4,95	kg
10 10 50 7329	75 x 55 x 7	6	6,80	kg
10 10 50 7330 *	75 x 55 x 9	6	8,59	kg
10 10 50 7331	80 x 40 x 6	6	5,41	kg
10 10 50 7332	80 x 40 x 8	6	7,07	kg
10 10 50 7333	80 x 60 x 7	6	7,36	kg
10 10 50 7334	80 x 65 x 6	6	6,60	kg
10 10 50 7335	80 x 65 x 8	6	8,66	kg
10 10 50 7336 *	80 x 65 x 10	6	10,70	kg
10 10 50 7337	90 x 60 x 6	6	6,82	kg
10 10 50 7338	90 x 60 x 8	6	8,96	kg
10 10 50 7339	100 x 50 x 6	6	6,85	kg
10 10 50 7340	100 x 50 x 8	6	8,99	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9267 *	100 x 50 x 8	12	8,99	kg
10 10 50 7341	100 x 50 x 10	6	11,10	kg
10 10 50 7343	100 x 65 x 7	6	8,77	kg
10 10 50 7344	100 x 65 x 9	6	11,10	kg
10 10 50 7346 *	100 x 65 x 11	6	13,40	kg
10 10 50 7347	100 x 75 x 7	6	9,32	kg
10 10 50 7348	100 x 75 x 9	6	11,80	kg
10 10 50 7349 *	100 x 75 x 11	6	14,30	kg
10 10 50 7350	120 x 80 x 8	6	12,20	kg
10 10 50 9431	120 x 80 x 10	6	15,00	kg
10 10 50 7384 *	120 x 80 x 12	12	17,80	kg
10 10 50 7353 *	120 x 80 x 14	12	20,50	kg
10 10 50 7354	130 x 65 x 8	6	11,90	kg
10 10 50 7355	130 x 65 x 8	12	11,90	kg
10 10 50 7357	130 x 65 x 10	6	14,60	kg
10 10 50 7356	130 x 65 x 10	12	14,60	kg
10 10 50 7358 *	130 x 65 x 12	12	17,30	kg
10 10 50 7359	130 x 90 x 10	12	16,60	kg
10 10 50 7360 *	130 x 90 x 12	12	19,70	kg
10 10 50 7361	150 x 75 x 9	12	15,30	kg
10 10 50 7362	150 x 75 x 11	12	18,60	kg
10 10 50 7364	150 x 90 x 10	12	18,20	kg
10 10 50 7365 *	150 x 90 x 12	12	21,60	kg
10 10 50 7366	150 x 100 x 10	12	19,00	kg
10 10 50 7367	150 x 100 x 12	12	22,60	kg
10 10 50 7369 *	150 x 100 x 14	12	26,10	kg
10 10 50 7370	160 x 80 x 10	12	18,20	kg
10 10 50 7371	160 x 80 x 12	12	21,60	kg
10 10 50 7372 *	160 x 80 x 14	12	25,00	kg
10 10 50 7373	180 x 90 x 10	12	20,60	kg
10 10 50 7374	180 x 90 x 12	12	24,50	kg
10 10 50 7375 *	180 x 90 x 14	12	28,30	kg
10 10 50 7376	200 x 100 x 10	12	23,00	kg
10 10 50 7377	200 x 100 x 12	12	27,30	kg
10 10 50 7378	200 x 100 x 14	12	31,60	kg
10 10 50 7379 *	200 x 100 x 16	12	35,90	kg
10 10 50 7380	250 x 90 x 10	12	26,10	kg
10 10 50 7381 *	250 x 90 x 12	12	31,10	kg
10 10 50 7383 *	250 x 90 x 16	12	40,90	kg

Qualitätsstahl - Flachstahl

Stahlgüte: S355J2

Normen: EN 10025 / EN 10058



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9441	30 x 5	6	1,18	kg
10 10 50 9327	30 x 6	6	1,41	kg
10 10 50 9328	30 x 8	6	1,88	kg
10 10 50 9329	30 x 10	6	2,36	kg
10 10 50 9330	30 x 12	6	2,83	kg
10 10 50 9331	30 x 15	6	3,53	kg
10 10 50 9332	30 x 20	6	4,71	kg
10 10 50 9333	40 x 6	6	1,88	kg
10 10 50 9334	40 x 8	6	2,51	kg
10 10 50 9335	40 x 10	6	3,14	kg
10 10 50 9336	40 x 12	6	3,77	kg
10 10 50 9337	40 x 15	6	4,71	kg
10 10 50 9338	40 x 20	6	6,28	kg
10 10 50 9257	40 x 30	6	9,42	kg
10 10 50 9339	50 x 6	6	1,96	kg
10 10 50 9340	50 x 8	6	3,14	kg
10 10 50 9341	50 x 10	6	3,93	kg
10 10 50 9342	50 x 12	6	4,71	kg
10 10 50 9343	50 x 15	6	5,89	kg
10 10 50 9344	50 x 20	6	7,85	kg
10 10 50 9443	50 x 25	6	9,81	kg
10 10 50 9345	50 x 30	6	11,78	kg
10 10 50 9346	60 x 6	6	2,83	kg
10 10 50 9347	60 x 8	6	3,77	kg
10 10 50 9348	60 x 10	6	4,71	kg
10 10 50 9349	60 x 12	6	5,65	kg
10 10 50 9350	60 x 15	6	7,07	kg
10 10 50 9351	60 x 20	6	9,42	kg
10 10 50 9449	60 x 25	6	11,78	kg
10 10 50 9352	60 x 30	6	14,13	kg
10 10 50 9353	60 x 40	6	18,80	kg
10 10 50 9354 *	70 x 6	6	3,30	kg
10 10 50 9355 *	70 x 8	6	4,40	kg
10 10 50 9356	70 x 10	6	5,50	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9357	70 x 12	6	6,59	kg
10 10 50 9358	70 x 15	6	8,24	kg
10 10 50 9359	70 x 20	6	11,00	kg
10 10 50 9360 *	80 x 6	6	3,77	kg
10 10 50 9361 *	80 x 8	6	5,02	kg
10 10 50 9362	80 x 10	6	6,28	kg
10 10 50 9363	80 x 12	6	7,54	kg
10 10 50 9364	80 x 15	6	9,42	kg
10 10 50 9365	80 x 20	6	12,60	kg
10 10 50 9450	80 x 25	6	15,70	kg
10 10 50 9366	80 x 30	6	18,80	kg
10 10 50 9367	80 x 40	6	25,10	kg
10 10 50 9368	100 x 6	6	4,71	kg
10 10 50 9369	100 x 8	6	6,28	kg
10 10 50 9370	100 x 10	6	7,85	kg
10 10 50 9371	100 x 12	6	9,42	kg
10 10 50 9372	100 x 15	6	11,80	kg
10 10 50 9373	100 x 20	6	15,70	kg
10 10 50 9374 *	100 x 30	6	23,60	kg
10 10 50 9375	100 x 40	6	31,40	kg
10 10 50 9376	120 x 10	6	9,42	kg
10 10 50 9377	120 x 15	6	14,10	kg
10 10 50 9378	120 x 20	6	18,80	kg
10 10 50 9379	120 x 30	6	28,30	kg
10 10 50 9380	140 x 10	6	11,00	kg
10 10 50 9381	140 x 15	6	16,50	kg
10 10 50 9382	140 x 20	6	22,00	kg
10 10 50 9383	140 x 30	6	33,00	kg
10 10 50 9384	150 x 10	6	11,80	kg
10 10 50 9385	150 x 15	6	17,70	kg
10 10 50 9386	150 x 20	6	23,60	kg
10 10 50 9451	150 x 25	6	29,44	kg
10 10 50 9387	150 x 30	6	35,30	kg

2

Qualitätsstahl - Breitflachstahl

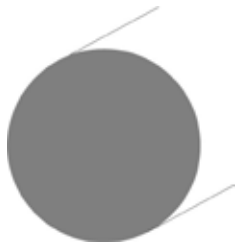
Stahlgüte: S355J2

Normen: EN 10025 / DIN 59200



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9388	160 x 10	6	12,60	kg
10 10 50 9389	160 x 15	6	18,80	kg
10 10 50 9390	160 x 20	6	25,10	kg
10 10 50 9391	180 x 10	6	14,10	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9392	180 x 15	6	21,20	kg
10 10 50 9393	180 x 20	6	28,30	kg
10 10 50 9394	200 x 10	6	15,70	kg
10 10 50 9395	200 x 15	6	23,60	kg
10 10 50 9396	200 x 20	6	31,40	kg



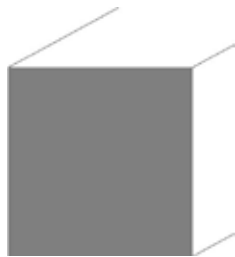
Qualitätsstahl - Rundstahl

Stahlgüte: S355J2
Normen: EN 10025 / EN 10060

2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9305	16	6	1,58	kg
10 10 50 9306	20	6	2,47	kg
10 10 50 9447	24	6	3,55	kg
10 10 50 9307	25	6	3,85	kg
10 10 50 9308	30	6	5,55	kg
10 10 50 9309	35	6	7,55	kg
10 10 50 9310	40	6	9,87	kg
10 10 50 9311	45	6	12,50	kg
10 10 50 9312	50	6	15,40	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9313	60	6	22,20	kg
10 10 50 9436	70	6	30,20	kg
10 10 50 9234	80	6	39,50	kg
10 10 50 9235	100	6	61,70	kg
10 10 50 9237 *	120	6	88,80	kg
10 10 50 9239 *	140	6	121,00	kg
10 10 50 9240 *	150	6	139,00	kg
10 10 50 9243 *	180	6	200,00	kg
10 10 50 9245 *	200	6	247,00	kg



Qualitätsstahl - Vierkantstahl

Stahlgüte: S355J2
Normen: EN 10025 / EN 10059

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9397	20 x 20	6	3,14	kg
10 10 50 9398	25 x 25	6	4,91	kg
10 10 50 9399	30 x 30	6	7,07	kg
10 10 50 9400	35 x 35	6	9,62	kg
10 10 50 9401	40 x 40	6	12,60	kg
10 10 50 9402	50 x 50	6	19,60	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9403	60 x 60	6	28,30	kg
10 10 50 9437	70 x 70	6	38,50	kg
10 10 50 9404	80 x 80	6	50,20	kg
10 10 50 9405	90 x 90	6	63,60	kg
10 10 50 9406	100 x 100	6	78,50	kg

Bodenbelagswinkel

Stahlgüte: S235
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7935	40 x 24 x 16 x 10 x 5	6	3,30	kg
10 10 50 7938	50 x 30 x 20 x 14 x 7	6	5,60	kg

**C-Leichtbauprofil**

Stahlgüte: S235
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9446	30 x 30 x 10 x 2	6	1,58	kg
10 10 50 8084 *	80 x 40 x 15 x 3	6	4,19	kg

**Hespenstahl**

Stahlgüte: S235
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7993	30 x 8 x 4 x 5,5	6	1,24	kg

**Handleistenstahl**

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8042	40 x 18,0 x 8	6	3,30	kg

**Kipper-Z-Profil**

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8066	45 x 30 x 62,0 x 4	6	4,50	kg

**Scheuerleistenprofil**

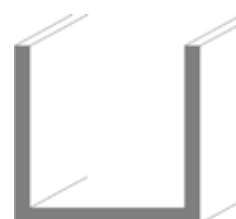
Stahlgüte: S235
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8063	70 x 50 x 35 x 10 x 2,5	6	3,00	kg

**U-Profil scharfkantig**

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7995	12 x 12,5 x 2,00	6	0,52	kg	10 10 50 7999	20 x 20,0 x 2,00	6	0,88	kg
10 10 50 7997	15 x 15,0 x 1,50	6	0,50	kg	10 10 50 8001	25 x 25,0 x 2,00	6	1,12	kg
					10 10 50 8005	30 x 30,0 x 2,00	6	1,35	kg





U-Stahl scharfkantig

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025

2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7966 *	30 x 15 x 3,00	6	1,28	kg
10 10 50 7982 *	40 x 24 x 3,25	6	2,08	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7970	50 x 25 x 3,00	6	2,22	kg
10 10 50 7972	60 x 30 x 3,00	6	2,72	kg



T-Stahl breitflanschtig

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7953	40 x 20 x 4,5	6	2,00	kg
10 10 50 7954	50 x 25 x 5,0	6	2,80	kg
10 10 50 7955	60 x 30 x 5,5	6	3,64	kg
10 10 50 7956	70 x 35 x 6,0	6	4,75	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7957	80 x 40 x 7,0	6	6,25	kg
10 10 50 7959	100 x 50 x 8,5	6	9,42	kg
10 10 50 7961	120 x 60 x 10,0	6	13,40	kg



U-Baustahl

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10162

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8091	30 x 30 x 3	6	2,00	kg
10 10 50 8097	40 x 35 x 4	6	3,04	kg
10 10 50 8098	40 x 40 x 3	6	2,59	kg
10 10 50 8101	46 x 45 x 3	6	2,97	kg
10 10 50 8106	50 x 40 x 4	6	3,67	kg
10 10 50 8109	54 x 45 x 4	6	4,11	kg
10 10 50 8113	62 x 45 x 4	6	4,53	kg
10 10 50 8116	70 x 50 x 4	6	4,93	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8122	80 x 50 x 5	6	6,42	kg
10 10 50 8126	90 x 50 x 5	6	6,81	kg
10 10 50 8130	100 x 50 x 5	6	7,22	kg
10 10 50 8133	100 x 70 x 6	6	10,30	kg
10 10 50 8138	120 x 60 x 6	6	10,40	kg
10 10 50 8141	140 x 60 x 6	6	11,30	kg
10 10 50 8145	160 x 65 x 6	6	12,75	kg
10 10 50 8148	200 x 80 x 6	6	16,00	kg



Bordwand-U-Profil

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10162

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8076	20 x 20 x 1,5	6	0,67	kg
10 10 50 8077 *	20 x 20 x 2,0	6	0,88	kg
10 10 50 8078	23 x 23 x 1,5	6	0,77	kg
10 10 50 8079	25 x 25 x 1,5	6	0,83	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8080 *	25 x 25 x 2,0	6	1,12	kg
10 10 50 8081	28 x 28 x 1,5	6	0,94	kg
10 10 50 8082	30 x 30 x 1,5	6	1,01	kg
10 10 50 8083	30 x 30 x 2,0	6	1,34	kg
10 10 50 9408	36 x 36 x 3,0	6	2,37	kg

Winkelstahl scharfkantig

Stahlgüte: S235
Norm: EN 10025



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7877	10 x 10 x 2	6	0,26	kg	10 10 50 7889 *	35 x 35 x 3	6	1,58	kg
10 10 50 7878	15 x 15 x 2	6	0,49	kg	10 10 50 7913 *	40 x 20 x 3	6	1,34	kg
10 10 50 7879 *	15 x 15 x 3	6	0,62	kg	10 10 50 7891	40 x 40 x 3	6	1,81	kg
10 10 50 7904	20 x 10 x 3	6	0,64	kg	10 10 50 7892 *	40 x 40 x 4	6	2,37	kg
10 10 50 7905 *	20 x 14 x 3	6	0,73	kg	10 10 50 7922 *	50 x 25 x 3	6	1,70	kg
10 10 50 7880	20 x 20 x 2	6	0,59	kg	10 10 50 7896	50 x 50 x 3	6	2,28	kg
10 10 50 7881 *	20 x 20 x 3	6	0,86	kg	10 10 50 7897 *	50 x 50 x 4	6	3,01	kg
10 10 50 7906	25 x 15 x 3	6	0,79	kg	10 10 50 7898 *	50 x 50 x 5	6	3,73	kg
10 10 50 7907	30 x 16 x 3	6	1,01	kg	10 10 50 7929	60 x 30 x 3	6	2,05	kg
10 10 50 7909 *	30 x 20 x 3	6	1,11	kg	10 10 50 7899	60 x 60 x 3	6	2,76	kg
10 10 50 7886	30 x 30 x 2	6	0,88	kg	10 10 50 7900 *	60 x 60 x 4	6	3,62	kg
10 10 50 7887 *	30 x 30 x 3	6	1,32	kg					

2

Z-Stahl rundkantig

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8017	30 x 38 x 38 x	4,5 x 4,0	6	3,39 kg
10 10 50 8018	40 x 40 x 40 x	5,0 x 4,5	6	4,25 kg
10 10 50 8020	50 x 43 x 43 x	5,5 x 5,0	6	5,30 kg
10 10 50 8022	60 x 45 x 45 x	6,0 x 5,0	6	6,20 kg
10 10 50 8023	80 x 50 x 50 x	7,0 x 6,0	6	8,71 kg
10 10 50 8024 *	100 x 55 x 55 x	8,0 x 6,5	6	11,40 kg

Z-Stahl scharfkantig

Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8040 *	16 x 25 x 25 x 3,5	6	1,62	kg
10 10 50 8028 *	20 x 18 x 13 x 4,0	6	1,35	kg
10 10 50 8032 *	35 x 30 x 18 x 3,0	6	1,82	kg

Flachovalstahl

Stahlgüte: S235
Norm: EN 10025



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8058 *	24 x 11	6	2,08	kg
10 10 50 8059	40 x 10	6	3,14	kg

Bandstahl verzinkt



Stahlgüte: S235JR
Norm: EN 10025

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7728	20 x 3	6	0,50	kg
10 10 50 7729	20 x 4	6	0,66	kg
10 10 50 7734 *	25 x 3	6	0,62	kg
10 10 50 7735 *	25 x 4	6	0,83	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7739	30 x 3	6	0,74	kg
10 10 50 7740	30 x 4	6	0,99	kg
10 10 50 7749	40 x 4	6	1,32	kg
10 10 50 7756	50 x 4	6	1,65	kg
10 10 50 7762 *	60 x 4	6	1,98	kg

Flachstahl verzinkt



Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10058

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7730	20 x 5	6	0,83	kg
10 10 50 7731 *	20 x 6	6	0,99	kg
10 10 50 7732	20 x 8	6	1,32	kg
10 10 50 7733	20 x 10	6	1,65	kg
10 10 50 7736 *	25 x 5	6	1,03	kg
10 10 50 7737 *	25 x 6	6	1,24	kg
10 10 50 7738 *	25 x 8	6	1,65	kg
10 10 50 7741	30 x 5	6	1,24	kg
10 10 50 7742	30 x 6	6	1,48	kg
10 10 50 7743	30 x 8	6	1,97	kg
10 10 50 7744	30 x 10	6	2,48	kg
10 10 50 7745 *	35 x 5	6	1,44	kg
10 10 50 7746 *	35 x 6	6	1,73	kg
10 10 50 7747 *	35 x 8	6	2,31	kg
10 10 50 7748 *	35 x 10	6	2,89	kg
10 10 50 7750	40 x 5	6	1,65	kg
10 10 50 7751	40 x 6	6	1,97	kg
10 10 50 7752	40 x 8	6	2,64	kg
10 10 50 7755	40 x 10	6	3,30	kg
10 10 50 7753 *	45 x 6	6	2,23	kg
10 10 50 7754 *	45 x 8	6	2,97	kg
10 10 50 7757	50 x 5	6	2,06	kg
10 10 50 7758	50 x 6	6	2,48	kg
10 10 50 7759	50 x 8	6	3,30	kg
10 10 50 7760	50 x 10	6	4,13	kg
10 10 50 7761 *	50 x 12	6	4,95	kg
10 10 50 7873 *	55 x 8	6	3,72	kg
10 10 50 7763	60 x 5	6	2,48	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7764	60 x 6	6	2,97	kg
10 10 50 7765	60 x 8	6	3,96	kg
10 10 50 7766	60 x 10	6	4,95	kg
10 10 50 7767 *	60 x 12	6	5,93	kg
10 10 50 7768 *	60 x 15	6	7,43	kg
10 10 50 7769 *	65 x 10	6	4,95	kg
10 10 50 7770	70 x 5	6	2,89	kg
10 10 50 7771	70 x 6	6	3,47	kg
10 10 50 7772	70 x 8	6	4,62	kg
10 10 50 7773	70 x 10	6	5,78	kg
10 10 50 7774	80 x 5	6	3,30	kg
10 10 50 7775	80 x 6	6	3,96	kg
10 10 50 7776	80 x 8	6	5,27	kg
10 10 50 7777	80 x 10	6	6,59	kg
10 10 50 7778 *	80 x 12	6	7,92	kg
10 10 50 7779 *	80 x 15	6	9,89	kg
10 10 50 7780	100 x 5	6	4,13	kg
10 10 50 7781	100 x 6	6	4,95	kg
10 10 50 7782	100 x 8	6	6,59	kg
10 10 50 7783	100 x 10	6	8,24	kg
10 10 50 7784 *	100 x 12	6	9,89	kg
10 10 50 7785 *	100 x 15	6	12,39	kg
10 10 50 7869 *	100 x 20	6	16,49	kg
10 10 50 7786 *	120 x 8	6	7,92	kg
10 10 50 7787 *	120 x 10	6	9,89	kg
10 10 50 7788 *	120 x 15	6	14,81	kg
10 10 50 7789 *	150 x 8	6	9,89	kg
10 10 50 7790 *	150 x 10	6	12,39	kg

Rundstahl verzinkt



Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10060

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7791 *	6	6	0,23	kg
10 10 50 7792	8	6	0,41	kg
10 10 50 7793	10	6	0,65	kg
10 10 50 7794	12	6	0,93	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7795 *	14	6	1,27	kg
10 10 50 7796	15	6	1,46	kg
10 10 50 7797 *	16	6	1,66	kg
10 10 50 7798 *	18	6	2,10	kg
10 10 50 7799 *	20	6	2,59	kg

T-Stahl verzinkt

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10055



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7807	30 x 30 x 4,0	6	1,86	kg
10 10 50 7808 *	35 x 35 x 4,5	6	2,45	kg
10 10 50 7809	40 x 40 x 5,0	6	3,11	kg
10 10 50 7810 *	45 x 45 x 5,5	6	3,85	kg
10 10 50 7811	50 x 50 x 6,0	6	4,66	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7812 *	60 x 60 x 7,0	6	6,54	kg
10 10 50 7813 *	70 x 70 x 8,0	6	8,74	kg
10 10 50 7814 *	80 x 80 x 9,0	6	11,24	kg
10 10 50 7876 *	100 x 100 x 11,0	6	17,22	kg
10 10 50 9410 *	60 x 30 x 5,5	6	3,82	kg

2

U-Stahl verzinkt

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10279

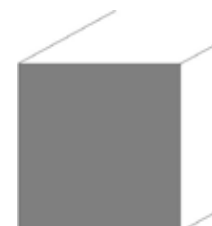


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7815 *	30 x 15 x 4	6	1,85	kg
10 10 50 7816	40 x 20 x 5	6	3,11	kg
10 10 50 7817 *	40 x 35 x 5	6	5,27	kg
10 10 50 7818	50 x 25 x 5	6	4,18	kg
10 10 50 7819	50 x 38 x 5	6	6,04	kg
10 10 50 7820	60 x 30 x 6	6	5,48	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7821	65 x 42 x 6	6	7,67	kg
10 10 50 0145	80 x 45 x 6	6	8,90	kg
10 10 50 0146	100 x 50 x 6	6	10,90	kg
10 10 50 0147 *	120 x 55 x 7	6	13,70	kg
10 10 50 0148 *	140 x 60 x 7	6	16,40	kg

Vierkantstahl verzinkt

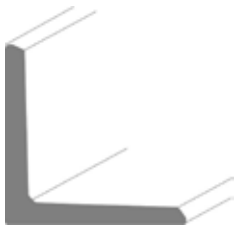
Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10059



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7800	10 x 10	6	0,82	kg
10 10 50 7801 *	12 x 12	6	1,19	kg
10 10 50 7802 *	13 x 13	6	1,40	kg
10 10 50 7803 *	14 x 14	6	1,62	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7804 *	15 x 15	6	1,86	kg
10 10 50 7805 *	16 x 16	6	2,11	kg
10 10 50 7806 *	20 x 20	6	3,30	kg

Winkelstahl gleichschenkelig verzinkt



Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10056

2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7822	20 x 20 x 3	6	0,92	kg
10 10 50 7823	25 x 25 x 3	6	1,18	kg
10 10 50 7824	30 x 30 x 3	6	1,43	kg
10 10 50 7825	30 x 30 x 4	6	1,87	kg
10 10 50 7826 *	30 x 30 x 5	6	2,29	kg
10 10 50 7827	35 x 35 x 4	6	2,21	kg
10 10 50 7828	40 x 40 x 4	6	2,54	kg
10 10 50 7829	40 x 40 x 5	6	3,12	kg
10 10 50 7842	45 x 45 x 5	6	3,55	kg
10 10 50 7830	50 x 50 x 5	6	3,96	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7831 *	50 x 50 x 6	6	4,69	kg
10 10 50 7875	60 x 60 x 5	6	4,80	kg
10 10 50 7832	60 x 60 x 6	6	5,69	kg
10 10 50 7833	70 x 70 x 7	6	7,75	kg
10 10 50 7834	80 x 80 x 8	6	10,14	kg
10 10 50 7835	90 x 90 x 9	6	12,81	kg
10 10 50 7868 *	100 x 100 x 8	6	12,81	kg
10 10 50 7836	100 x 100 x 10	6	15,86	kg
10 10 50 7837 *	120 x 120 x 12	6	22,68	kg

Winkelstahl ungleichschenkelig verzinkt



Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10056

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7838	30 x 20 x 3	6	1,17	kg
10 10 50 7839	40 x 20 x 4	6	1,86	kg
10 10 50 7840 *	40 x 25 x 4	6	2,35	kg
10 10 50 7841 *	45 x 30 x 4	6	2,36	kg
10 10 50 7843 *	50 x 25 x 3	6	1,87	kg
10 10 50 7844	50 x 30 x 5	6	3,11	kg
10 10 50 7845 *	60 x 30 x 5	6	3,54	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7846	60 x 40 x 5	6	3,95	kg
10 10 50 7847 *	60 x 40 x 6	6	4,68	kg
10 10 50 7848	75 x 50 x 5	6	4,98	kg
10 10 50 7849	80 x 40 x 6	6	5,68	kg
10 10 50 7874 *	80 x 65 x 6	6	6,93	kg
10 10 50 7850 *	80 x 65 x 8	6	9,09	kg
10 10 50 7851	100 x 50 x 6	6	7,19	kg

U-Baustahl verzinkt



Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / EN 10162

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7852 *	30 x 30 x 3	6	2,18	kg
10 10 50 7853 *	33 x 33 x 3	6	2,44	kg
10 10 50 7854 *	36 x 36 x 3	6	2,60	kg
10 10 50 7857 *	40 x 20 x 3	6	1,86	kg
10 10 50 7856 *	40 x 35 x 4	6	3,28	kg
10 10 50 7855 *	40 x 40 x 3	6	2,80	kg
10 10 50 7859 *	50 x 25 x 3	6	2,30	kg
10 10 50 7860 *	50 x 30 x 3	6	2,54	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 7861 *	50 x 40 x 4	6	3,96	kg
10 10 50 7863 *	54 x 45 x 4	6	4,44	kg
10 10 50 7862 *	60 x 40 x 4	6	4,28	kg
10 10 50 7864 *	62 x 45 x 4	6	4,89	kg
10 10 50 7865 *	70 x 50 x 4	6	5,32	kg
10 10 50 7866 *	80 x 50 x 5	6	6,74	kg
10 10 50 7867 *	100 x 50 x 5	6	7,58	kg

Bordwand-U verzinkt

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10162



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8068	20 x 20 x 1,5	6	0,70	kg
10 10 50 8069 *	20 x 20 x 2,0	6	0,96	kg
10 10 50 8070	23 x 23 x 1,5	6	0,81	kg
10 10 50 8071	25 x 25 x 1,5	6	0,87	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8072 *	25 x 25 x 2,0	6	1,23	kg
10 10 50 8073	28 x 28 x 1,5	6	0,99	kg
10 10 50 8074	30 x 30 x 1,5	6	1,06	kg
10 10 50 8075	30 x 30 x 2,0	6	1,47	kg

Blanker Flachstahl

Stahlgüte: S235JRG2C+C
Normen: EN 10277 / EN 10278


2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8177 *	10 x 2	-	0,17	kg
10 10 50 8179	10 x 3	3	0,24	kg
10 10 50 8180	10 x 4	3	0,31	kg
10 10 50 8181	10 x 5	3	0,39	kg
10 10 50 8182	10 x 6	3	0,47	kg
10 10 50 8184 *	10 x 8	-	0,63	kg
10 10 50 8195	12 x 3	3	0,28	kg
10 10 50 8196	12 x 4	3	0,38	kg
10 10 50 8197 A	12 x 5	3	0,47	kg
10 10 50 8198 A	12 x 6	3	0,57	kg
10 10 50 8200	12 x 8	3	0,75	kg
10 10 50 8201 *	12 x 10	-	0,94	kg
10 10 50 8212 *	14 x 3	-	0,33	kg
10 10 50 8213 *	14 x 4	-	0,44	kg
10 10 50 8214 *	14 x 5	-	0,55	kg
10 10 50 8215 *	14 x 6	-	0,66	kg
10 10 50 8217 *	14 x 8	-	0,88	kg
10 10 50 8222	15 x 3	3	0,35	kg
10 10 50 8223	15 x 4	3	0,47	kg
10 10 50 8224	15 x 5	3	0,59	kg
10 10 50 8225	15 x 6	3	0,71	kg
10 10 50 8227	15 x 8	3	0,94	kg
10 10 50 8228	15 x 10	3	1,18	kg
10 10 50 8229 *	15 x 12	-	1,41	kg
10 10 50 8233 A	16 x 3	3	0,38	kg
10 10 50 8234	16 x 4	3	0,51	kg
10 10 50 8235	16 x 5	3	0,63	kg
10 10 50 8236	16 x 6	3	0,76	kg
10 10 50 8238	16 x 8	3	1,00	kg
10 10 50 8239 *	16 x 10	-	1,26	kg
10 10 50 8240 *	16 x 12	-	1,51	kg
10 10 50 8246 *	18 x 4	-	0,57	kg
10 10 50 8248 *	18 x 6	-	0,85	kg
10 10 50 8249 *	18 x 8	-	1,13	kg
10 10 50 8250 *	18 x 10	-	1,41	kg
10 10 50 8251 *	18 x 12	-	1,69	kg
10 10 50 8253 *	18 x 14	-	1,98	kg
10 10 50 8254 *	18 x 15	-	2,16	kg
10 10 50 8255 *	18 x 16	-	2,31	kg
10 10 50 8256 *	20 x 2	-	0,31	kg
10 10 50 8258	20 x 3	3	0,47	kg
10 10 50 8259	20 x 4	3	0,63	kg
10 10 50 8260	20 x 5	3	0,79	kg
10 10 50 8261	20 x 6	3	0,94	kg
10 10 50 8263	20 x 8	3	1,26	kg
10 10 50 8264	20 x 10	3	1,57	kg
10 10 50 8265	20 x 12	3	1,88	kg
10 10 50 8266 *	20 x 14	-	2,20	kg
10 10 50 8267	20 x 15	3	2,36	kg
10 10 50 8268 *	20 x 16	-	2,51	kg
10 10 50 8269 *	20 x 18	-	2,83	kg
10 10 50 8272 *	22 x 3	-	0,52	kg
10 10 50 8273 *	22 x 4	-	0,70	kg
10 10 50 8275 *	22 x 6	-	1,04	kg
10 10 50 8277 *	22 x 8	-	1,40	kg
10 10 50 8278 *	22 x 10	-	1,76	kg
10 10 50 8279 *	22 x 12	-	2,07	kg
10 10 50 8280 *	22 x 14	-	2,42	kg
10 10 50 8281 *	22 x 15	-	2,60	kg
10 10 50 8282 *	22 x 16	-	2,77	kg
10 10 50 8283 *	22 x 18	-	3,12	kg
10 10 50 8300	25 x 3	3	0,59	kg
10 10 50 8301	25 x 4	3	0,79	kg
10 10 50 8302	25 x 5	3	0,98	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8303	25 x 6	3	1,18	kg
10 10 50 8305	25 x 8	3	1,57	kg
10 10 50 8306	25 x 10	3	1,96	kg
10 10 50 8307	25 x 12	3	2,36	kg
10 10 50 8309 *	25 x 14	-	2,75	kg
10 10 50 8310	25 x 15	3	2,94	kg
10 10 50 8311 *	25 x 16	-	3,14	kg
10 10 50 8312 *	22 x 18	-	3,54	kg
10 10 50 8313	25 x 20	3	3,93	kg
10 10 50 8314 *	25 x 22	-	4,33	kg
10 10 50 8342 *	30 x 2	-	0,48	kg
10 10 50 8344	30 x 3	3	0,71	kg
10 10 50 8345	30 x 4	3	0,94	kg
10 10 50 8346	30 x 5	3	1,18	kg
10 10 50 8347	30 x 6	3	1,41	kg
10 10 50 8350	30 x 10	3	2,36	kg
10 10 50 8351	30 x 12	3	2,83	kg
10 10 50 8353 *	30 x 14	-	3,30	kg
10 10 50 8354	30 x 15	3	3,53	kg
10 10 50 8356 *	30 x 18	-	4,25	kg
10 10 50 8357	30 x 20	3	4,71	kg
10 10 50 8358 *	30 x 22	-	5,19	kg
10 10 50 8359	30 x 25	3	5,89	kg
10 10 50 8365 *	32 x 6	-	1,51	kg
10 10 50 8367 *	32 x 8	-	2,01	kg
10 10 50 8368 *	32 x 10	-	2,52	kg
10 10 50 8371 *	32 x 14	-	3,52	kg
10 10 50 8372 *	32 x 15	-	3,77	kg
10 10 50 8373 *	32 x 16	-	4,02	kg
10 10 50 8374 *	32 x 18	-	4,53	kg
10 10 50 8375 *	32 x 20	-	5,03	kg
10 10 50 8376 *	32 x 25	-	6,29	kg
10 10 50 8377 *	35 x 2	-	0,55	kg
10 10 50 8379	35 x 3	3	0,82	kg
10 10 50 8380	35 x 4	3	1,10	kg
10 10 50 8381	35 x 5	3	1,37	kg
10 10 50 8382	35 x 6	3	1,65	kg
10 10 50 8384	35 x 8	3	2,20	kg
10 10 50 8385	35 x 10	3	2,75	kg
10 10 50 8386	35 x 12	3	3,30	kg
10 10 50 8387 *	35 x 14	-	3,85	kg
10 10 50 8388	35 x 15	3	4,12	kg
10 10 50 8389 *	35 x 16	-	4,40	kg
10 10 50 8390 *	35 x 18	-	4,95	kg
10 10 50 8391	35 x 20	3	5,50	kg
10 10 50 8392 *	35 x 25	-	6,87	kg
10 10 50 8394 *	35 x 30	-	8,24	kg
10 10 50 8408 *	40 x 2	-	0,63	kg
10 10 50 8410	40 x 3	3	0,94	kg
10 10 50 8411	40 x 4	3	1,26	kg
10 10 50 8412	40 x 5	3	1,57	kg
10 10 50 8413	40 x 6	3	1,88	kg
10 10 50 8415	40 x 8	3	2,51	kg
10 10 50 8416	40 x 10	3	3,14	kg
10 10 50 8417	40 x 12	3	3,77	kg
10 10 50 8419 *	40 x 14	-	4,40	kg
10 10 50 8420	40 x 15	3	4,71	kg
10 10 50 8421 *	40 x 16	-	5,02	kg
10 10 50 8423	40 x 20	3	6,28	kg
10 10 50 8424 *	40 x 22	-	6,91	kg
10 10 50 8425	40 x 25	3	7,85	kg
10 10 50 8427	40 x 30	3	9,42	kg
10 10 50 8428 *	40 x 35	-	10,99	kg

Blanker Flachstahl

Stahlgüte: S235JRG2C+C

Normen: EN 10277 / EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8431 *	45 x 3	-	1,07	kg
10 10 50 8432 *	45 x 4	-	1,42	kg
10 10 50 8433	45 x 5	3	1,77	kg
10 10 50 8434	45 x 6	3	2,12	kg
10 10 50 8436	45 x 8	3	2,83	kg
10 10 50 8437	45 x 10	3	3,53	kg
10 10 50 8438	45 x 12	3	4,24	kg
10 10 50 8439	45 x 15	3	5,30	kg
10 10 50 8440 *	45 x 16	-	5,65	kg
10 10 50 8442	45 x 20	3	7,07	kg
10 10 50 8443 *	45 x 22	-	7,78	kg
10 10 50 8444 *	45 x 25	-	8,83	kg
10 10 50 8445 *	45 x 30	-	10,60	kg
10 10 50 8446 *	45 x 32	-	11,31	kg
10 10 50 8447 *	45 x 35	-	12,37	kg
10 10 50 8448 *	45 x 40	-	14,14	kg
10 10 50 8449 *	50 x 2	-	0,79	kg
10 10 50 8451	50 x 3	3	1,18	kg
10 10 50 8452	50 x 4	3	1,57	kg
10 10 50 8453	50 x 5	3	1,96	kg
10 10 50 8454	50 x 6	3	2,36	kg
10 10 50 8456	50 x 8	3	3,14	kg
10 10 50 8457	50 x 10	3	3,93	kg
10 10 50 8458	50 x 12	3	4,71	kg
10 10 50 8460 *	50 x 14	-	5,50	kg
10 10 50 8461	50 x 15	3	5,89	kg
10 10 50 8462 *	50 x 16	-	6,28	kg
10 10 50 8463 *	50 x 18	-	7,07	kg
10 10 50 8464	50 x 20	3	7,85	kg
10 10 50 8465 *	50 x 22	-	8,64	kg
10 10 50 8466	50 x 25	3	9,81	kg
10 10 50 8467	50 x 30	3	11,78	kg
10 10 50 8469 *	50 x 35	-	13,70	kg
10 10 50 8470 *	50 x 40	-	15,70	kg
10 10 50 8474 *	55 x 3	-	1,30	kg
10 10 50 8475 *	55 x 4	-	1,73	kg
10 10 50 8477 *	55 x 6	-	2,59	kg
10 10 50 8479 *	55 x 8	-	3,45	kg
10 10 50 8480 *	55 x 10	-	4,32	kg
10 10 50 8481 *	55 x 12	-	5,18	kg
10 10 50 8483 *	55 x 16	-	6,92	kg
10 10 50 8484 *	55 x 18	-	7,78	kg
10 10 50 8486 *	55 x 25	-	10,80	kg
10 10 50 8487 *	55 x 30	-	13,00	kg
10 10 50 8504 *	60 x 3	-	1,41	kg
10 10 50 8505 *	60 x 4	-	1,88	kg
10 10 50 8506	60 x 5	3	2,36	kg
10 10 50 8507	60 x 6	3	2,83	kg
10 10 50 8509	60 x 8	3	3,77	kg
10 10 50 8510	60 x 10	3	4,71	kg
10 10 50 8511	60 x 12	3	5,65	kg
10 10 50 8512 *	60 x 14	-	6,60	kg
10 10 50 8513	60 x 15	3	7,07	kg
10 10 50 8514 *	60 x 16	-	7,54	kg
10 10 50 8515 *	60 x 18	-	8,49	kg
10 10 50 8516	60 x 20	3	9,42	kg
10 10 50 8518	60 x 25	3	11,78	kg
10 10 50 8519	60 x 30	3	14,13	kg
10 10 50 8521 *	60 x 35	-	16,50	kg
10 10 50 8522	60 x 40	3	18,84	kg
10 10 50 8523 *	60 x 45	-	21,15	kg
10 10 50 8524 *	60 x 50	-	23,60	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8544 *	65 x 5	-	2,55	kg
10 10 50 8545 *	65 x 6	-	3,06	kg
10 10 50 8546 *	65 x 8	-	4,08	kg
10 10 50 8547 *	65 x 10	-	5,10	kg
10 10 50 8548 *	65 x 12	-	6,12	kg
10 10 50 8551 *	65 x 15	-	7,65	kg
10 10 50 8560 *	70 x 3	-	1,65	kg
10 10 50 8561 *	70 x 4	-	2,20	kg
10 10 50 8562	70 x 5	3	2,75	kg
10 10 50 8563	70 x 6	3	3,30	kg
10 10 50 8565	70 x 8	3	4,40	kg
10 10 50 8566	70 x 10	3	5,50	kg
10 10 50 8567	70 x 12	3	6,59	kg
10 10 50 8568 *	70 x 14	-	7,69	kg
10 10 50 8569	70 x 15	3	8,24	kg
10 10 50 8570 *	70 x 16	-	8,79	kg
10 10 50 8571 *	70 x 18	-	9,90	kg
10 10 50 8572	70 x 20	3	10,99	kg
10 10 50 8573	70 x 25	3	13,74	kg
10 10 50 8574	70 x 30	3	16,49	kg
10 10 50 8576 *	70 x 35	-	19,23	kg
10 10 50 8579 *	70 x 50	-	27,48	kg
10 10 50 8583 *	75 x 5	-	2,95	kg
10 10 50 8584 *	75 x 6	-	3,53	kg
10 10 50 8585 *	75 x 8	-	4,71	kg
10 10 50 8586 *	75 x 10	-	5,89	kg
10 10 50 8587 *	75 x 12	-	7,07	kg
10 10 50 8589 *	75 x 15	-	8,83	kg
10 10 50 8590 *	75 x 16	-	9,42	kg
10 10 50 8591 *	75 x 20	-	11,80	kg
10 10 50 8592 *	75 x 25	-	14,70	kg
10 10 50 8593 *	75 x 30	-	17,70	kg
10 10 50 8594 *	80 x 3	-	1,88	kg
10 10 50 8595 *	80 x 4	-	2,51	kg
10 10 50 8596	80 x 5	3	3,14	kg
10 10 50 8597	80 x 6	3	3,77	kg
10 10 50 8599	80 x 8	3	5,02	kg
10 10 50 8600	80 x 10	3	6,28	kg
10 10 50 8601	80 x 12	3	7,54	kg
10 10 50 8602	80 x 15	3	9,42	kg
10 10 50 8603 *	80 x 16	-	10,05	kg
10 10 50 8604	80 x 20	3	12,56	kg
10 10 50 8605 *	80 x 22	-	13,82	kg
10 10 50 8606	80 x 25	3	15,70	kg
10 10 50 8607	80 x 30	3	18,84	kg
10 10 50 8610	80 x 40	-	25,12	kg
10 10 50 8611 *	80 x 45	-	28,24	kg
10 10 50 8612 *	80 x 50	-	31,40	kg
10 10 50 8613 *	80 x 60	-	37,68	kg
10 10 50 8614 *	90 x 3	-	2,12	kg
10 10 50 8615 *	90 x 4	-	2,83	kg
10 10 50 8616	90 x 5	3	3,53	kg
10 10 50 8617	90 x 6	3	4,24	kg
10 10 50 8618	90 x 8	3	5,65	kg
10 10 50 8619	90 x 10	3	7,07	kg
10 10 50 8620	90 x 12	3	8,48	kg
10 10 50 8621	90 x 15	3	10,60	kg
10 10 50 8623	90 x 20	3	14,13	kg
10 10 50 8624	90 x 25	3	17,66	kg
10 10 50 8625	90 x 30	3	21,20	kg
10 10 50 8627 *	90 x 40	-	28,30	kg
10 10 50 8629 *	90 x 50	-	35,30	kg

Blanker Flachstahl

Stahlgüte: S235JRG2C+C
Normen: EN 10277 / EN 10278

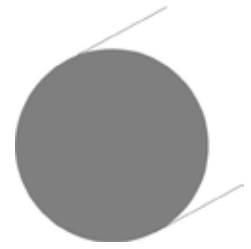

2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8630 *	100 x 3	-	2,35	kg
10 10 50 8631 *	100 x 4	-	3,14	kg
10 10 50 8632	100 x 5	3	3,93	kg
10 10 50 8633	100 x 6	3	4,71	kg
10 10 50 8635	100 x 8	3	6,28	kg
10 10 50 8636	100 x 10	3	7,85	kg
10 10 50 8637	100 x 12	3	9,42	kg
10 10 50 8640	100 x 15	3	11,78	kg
10 10 50 8643	100 x 20	3	15,70	kg
10 10 50 8644	100 x 25	3	19,63	kg
10 10 50 8645	100 x 30	3	23,55	kg
10 10 50 8648 *	100 x 35	-	27,50	kg
10 10 50 8649 *	100 x 40	-	31,40	kg
10 10 50 8650 *	100 x 45	-	35,33	kg
10 10 50 8651 *	100 x 50	-	39,25	kg
10 10 50 8652 *	100 x 60	-	47,10	kg
10 10 50 8653 *	110 x 5	-	4,32	kg
10 10 50 8654 *	110 x 6	-	5,20	kg
10 10 50 8655 *	110 x 8	-	6,91	kg
10 10 50 8656 *	110 x 10	-	8,64	kg
10 10 50 8657 *	110 x 12	-	10,40	kg
10 10 50 8658 *	110 x 15	-	12,95	kg
10 10 50 8659 *	110 x 20	-	17,27	kg
10 10 50 8660 *	110 x 25	-	21,59	kg
10 10 50 8646 *	110 x 30	-	25,90	kg
10 10 50 8662 *	120 x 4	-	3,76	kg
10 10 50 8663	120 x 5	3	4,71	kg
10 10 50 8664	120 x 6	3	5,65	kg
10 10 50 8665	120 x 8	3	7,54	kg
10 10 50 8666	120 x 10	3	9,42	kg
10 10 50 8667	120 x 12	3	11,30	kg
10 10 50 8669	120 x 15	3	14,13	kg
10 10 50 8671	120 x 20	3	18,84	kg
10 10 50 8673	120 x 25	3	23,60	kg
10 10 50 8674	120 x 30	6	28,26	kg
10 10 50 8675 *	120 x 40	-	37,68	kg
10 10 50 8676 *	120 x 50	-	47,10	kg
10 10 50 8677 *	120 x 60	-	56,50	kg
10 10 50 8692 *	130 x 5	3	5,10	kg
10 10 50 8693 A	130 x 6	3	6,10	kg
10 10 50 8694 A	130 x 8	3	8,16	kg
10 10 50 8695	130 x 10	3	10,20	kg
10 10 50 8696	130 x 12	3	12,20	kg
10 10 50 8697	130 x 15	3	15,30	kg
10 10 50 8698	130 x 20	3	20,41	kg
10 10 50 8699	130 x 25	3	25,50	kg
10 10 50 8700 A	130 x 30	3	30,60	kg
10 10 50 8701 A	140 x 5	3	5,50	kg
10 10 50 8702 *	140 x 6	3	6,60	kg
10 10 50 8703	140 x 8	3	8,79	kg
10 10 50 8704	140 x 10	3	10,99	kg
10 10 50 8705	140 x 12	3	13,18	kg
10 10 50 8706	140 x 15	3	16,49	kg
10 10 50 8708	140 x 20	3	21,98	kg
10 10 50 8709	140 x 25	3	27,50	kg
10 10 50 8710	140 x 30	3	33,00	kg
10 10 50 8712 *	140 x 40	-	44,00	kg
10 10 50 8713	150 x 5	3	5,90	kg
10 10 50 8714	150 x 6	3	7,07	kg
10 10 50 8715	150 x 8	3	9,42	kg
10 10 50 8716	150 x 10	3	11,78	kg
10 10 50 8717	150 x 12	3	14,13	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8718	150 x 15	3	17,66	kg
10 10 50 8719 *	150 x 16	-	18,84	kg
10 10 50 8720	150 x 20	3	23,55	kg
10 10 50 8721	150 x 25	3	29,40	kg
10 10 50 8722	150 x 30	3	35,33	kg
10 10 50 8799 *	150 x 35	-	41,22	kg
10 10 50 8724 *	150 x 40	-	47,10	kg
10 10 50 8725 *	150 x 50	-	58,88	kg
10 10 50 8726 *	160 x 5	-	6,40	kg
10 10 50 8727 *	160 x 6	-	7,68	kg
10 10 50 8728 *	160 x 8	-	10,20	kg
10 10 50 8729	160 x 10	3	12,56	kg
10 10 50 8730	160 x 12	3	15,07	kg
10 10 50 8731	160 x 15	3	18,84	kg
10 10 50 8733	160 x 20	-	25,12	kg
10 10 50 8734 *	160 x 25	-	31,40	kg
10 10 50 8735 *	160 x 30	-	38,40	kg
10 10 50 8737 *	160 x 40	-	51,20	kg
10 10 50 8738 *	160 x 50	-	64,00	kg
10 10 50 8739 *	180 x 8	-	11,50	kg
10 10 50 8740	180 x 10	3	14,13	kg
10 10 50 8741	180 x 12	3	17,30	kg
10 10 50 8742	180 x 15	3	21,20	kg
10 10 50 8744	180 x 20	3	28,26	kg
10 10 50 8745 *	180 x 25	-	35,33	kg
10 10 50 8746 *	180 x 30	-	43,70	kg
10 10 50 8747 *	180 x 40	-	57,60	kg
10 10 50 8748 *	200 x 5	-	8,00	kg
10 10 50 8749 *	200 x 6	-	9,42	kg
10 10 50 8750 *	200 x 8	-	12,56	kg
10 10 50 8751	200 x 10	3	15,70	kg
10 10 50 8752	200 x 12	3	18,84	kg
10 10 50 8753	200 x 15	3	23,55	kg
10 10 50 8755	200 x 20	3	31,40	kg
10 10 50 8756 *	200 x 25	-	39,25	kg
10 10 50 8757 *	200 x 30	-	47,10	kg
10 10 50 8759 *	200 x 40	-	62,80	kg
10 10 50 8760 *	200 x 50	-	78,50	kg
10 10 50 8761 *	220 x 10	-	17,60	kg
10 10 50 8762 *	220 x 12	-	21,10	kg
10 10 50 8764 *	220 x 20	-	35,20	kg
10 10 50 8765 *	220 x 25	-	44,00	kg
10 10 50 8766 *	220 x 30	-	52,80	kg
10 10 50 8801 *	250 x 8	-	16,00	kg
10 10 50 8767	250 x 10	3	19,63	kg
10 10 50 8768 *	250 x 12	-	23,55	kg
10 10 50 8770	250 x 20	3	39,25	kg
10 10 50 8771 *	250 x 25	-	49,06	kg
10 10 50 8772 *	250 x 30	-	58,88	kg
10 10 50 8773 *	250 x 40	-	80,00	kg
10 10 50 8774 *	250 x 50	-	100,00	kg
10 10 50 8775 *	300 x 10	-	24,00	kg
10 10 50 8776 *	300 x 12	-	28,80	kg
10 10 50 8777 *	300 x 15	-	35,33	kg
10 10 50 8778 *	300 x 20	-	47,10	kg
10 10 50 8780 *	300 x 30	-	72,00	kg
10 10 50 8781 *	300 x 40	-	96,00	kg
10 10 50 8784 *	350 x 15	-	42,00	kg
10 10 50 8785 *	350 x 20	-	56,00	kg
10 10 50 8789 *	350 x 50	-	140,00	kg
10 10 50 8790 *	400 x 10	-	32,00	kg
10 10 50 8792 *	400 x 15	-	48,00	kg
10 10 50 8793 *	400 x 20	-	64,00	kg

Blanker Rundstahl

Stahlgüte: S235JRC+C/SH
Normen: EN 10277 / EN 10278

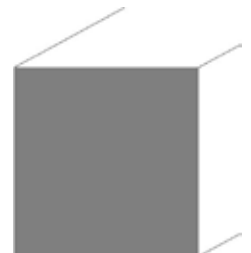


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8802	3	3	0,06	kg
10 10 50 8803	4	3	0,10	kg
10 10 50 8804	5	3	0,15	kg
10 10 50 8805	6	6	0,22	kg
10 10 50 8806	7	6	0,30	kg
10 10 50 8807	8	6	0,40	kg
10 10 50 8808	9	6	0,50	kg
10 10 50 8809	10	6	0,62	kg
10 10 50 8810 *	11	6	0,75	kg
10 10 50 8811	12	6	0,89	kg
10 10 50 8812	13	6	1,04	kg
10 10 50 8813	14	6	1,21	kg
10 10 50 8814	15	6	1,39	kg
10 10 50 8815	16	6	1,58	kg
10 10 50 8816	17	6	1,78	kg
10 10 50 8817	18	6	2,00	kg
10 10 50 8818 *	19	-	2,23	kg
10 10 50 8819	20	6	2,47	kg
10 10 50 8821	22	6	2,98	kg
10 10 50 8822	24	6	3,55	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8823	25	6	3,85	kg
10 10 50 8824 *	26	-	4,17	kg
10 10 50 8826	28	6	4,83	kg
10 10 50 8828	30	6	5,55	kg
10 10 50 8829 *	32	-	6,31	kg
10 10 50 8831	35	6	7,55	kg
10 10 50 8832 *	36	-	7,99	kg
10 10 50 8833 *	38	-	8,90	kg
10 10 50 8834	40	6	9,86	kg
10 10 50 8837	45	6	12,50	kg
10 10 50 8840	50	6	15,40	kg
10 10 50 8842 *	55	-	18,70	kg
10 10 50 8843	60	6	22,20	kg
10 10 50 8844	70	6	30,20	kg
10 10 50 8846	80	6	39,50	kg
10 10 50 8847	90	6	49,90	kg
10 10 50 8848	100	6	61,70	kg
10 10 50 9055 *	110	6	74,60	kg
10 10 50 8849	120	6	88,80	kg

Blanker Vierkantstahl

Stahlgüte: S235JRC+C
Normen: EN 10277 / EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9057 *	3 x 3	-	0,07	kg
10 10 50 9058 *	4 x 4	3	0,13	kg
10 10 50 9059	5 x 5	3	0,20	kg
10 10 50 9060	6 x 6	3	0,28	kg
10 10 50 9061	7 x 7	3	0,39	kg
10 10 50 9062	8 x 8	3	0,50	kg
10 10 50 9063 *	9 x 9	-	0,64	kg
10 10 50 9064	10 x 10	3	0,79	kg
10 10 50 9065 *	11 x 11	-	0,95	kg
10 10 50 9066	12 x 12	3	1,13	kg
10 10 50 9067	13 x 13	3	1,33	kg
10 10 50 9068	14 x 14	3	1,54	kg
10 10 50 9069	15 x 15	3	1,77	kg
10 10 50 9070	16 x 16	3	2,01	kg
10 10 50 9071 *	17 x 17	-	2,27	kg
10 10 50 9072	18 x 18	3	2,54	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9073 *	19 x 19	-	2,84	kg
10 10 50 9074	20 x 20	3	3,14	kg
10 10 50 9075	22 x 22	3	3,80	kg
10 10 50 9299 *	24 x 24	-	4,52	kg
10 10 50 9076	25 x 25	3	4,91	kg
10 10 50 9077	30 x 30	3	7,07	kg
10 10 50 9078 *	32 x 32	-	8,04	kg
10 10 50 9079	35 x 35	3	9,62	kg
10 10 50 9080 *	36 x 36	-	10,20	kg
10 10 50 9081	40 x 40	6	12,60	kg
10 10 50 9082 *	45 x 45	-	15,90	kg
10 10 50 9083	50 x 50	3	19,60	kg
10 10 50 9085	60 x 60	6	28,30	kg
10 10 50 9087	70 x 70	3	38,50	kg
10 10 50 9088	80 x 80	3	50,20	kg
10 10 50 9090 *	90 x 90	-	63,60	kg
10 10 50 9091	100 x 100	3	78,50	kg



Blanker Winkelstahl gleichschenklig

Stahlgüte: S235JRC+C
Normen: EN 10277 / DIN 59370

2

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9167 *	10 x 10 x 2	-	0,30	kg
10 10 50 9168 *	12 x 12 x 2	-	0,35	kg
10 10 50 9169 *	12 x 12 x 3	-	0,49	kg
10 10 50 9170	15 x 15 x 2	3	0,44	kg
10 10 50 9176	20 x 20 x 3	3	0,87	kg
10 10 50 9177 *	20 x 20 x 4	-	1,14	kg
10 10 50 9179 *	25 x 25 x 2	-	0,75	kg
10 10 50 9180	25 x 25 x 3	3	1,11	kg
10 10 50 9181 *	25 x 25 x 4	-	1,44	kg
10 10 50 9182 *	25 x 25 x 5	-	1,77	kg
10 10 50 9186	30 x 30 x 3	3	1,34	kg
10 10 50 9187	30 x 30 x 4	3	1,76	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9188 *	30 x 30 x 5	-	2,18	kg
10 10 50 9189 *	35 x 35 x 3	-	1,58	kg
10 10 50 9190	35 x 35 x 4	3	2,07	kg
10 10 50 9196 *	40 x 40 x 3	-	1,81	kg
10 10 50 9197	40 x 40 x 4	3	2,39	kg
10 10 50 9198	40 x 40 x 5	3	2,94	kg
10 10 50 9201 *	45 x 45 x 5	-	3,34	kg
10 10 50 9203	50 x 50 x 5	3	3,73	kg
10 10 50 9160	60 x 60 x 6	3	5,42	kg
10 10 50 9205 *	80 x 80 x 8	-	9,66	kg
10 10 50 9162 *	80 x 80 x 10	-	11,80	kg
10 10 50 9164 *	100 x 100 x 10	-	14,92	kg



Blanker Winkelstahl ungleichschenklig

Stahlgüte: S235JRC+C
Normen: EN 10277 / DIN 59370

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9172 *	20 x 10 x 3	-	0,64	kg
10 10 50 9173 *	20 x 15 x 3	-	0,75	kg
10 10 50 9178 *	25 x 15 x 3	-	0,87	kg
10 10 50 9183	30 x 20 x 3	3	1,11	kg
10 10 50 9184 *	30 x 20 x 4	-	1,44	kg
10 10 50 9192 *	40 x 20 x 3	-	1,34	kg
10 10 50 9193	40 x 20 x 4	3	1,76	kg
10 10 50 9194 *	40 x 20 x 5	-	2,18	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9195 *	40 x 30 x 3	-	1,58	kg
10 10 50 9199 *	45 x 30 x 4	-	2,23	kg
10 10 50 9200	50 x 30 x 5	3	2,94	kg
10 10 50 9202	60 x 30 x 5	3	3,37	kg
10 10 50 9159	60 x 40 x 5	3	3,75	kg
10 10 50 9161 *	80 x 40 x 6	-	5,41	kg
10 10 50 9163 *	100 x 50 x 10	-	11,70	kg
10 10 50 9166 *	130 x 65 x 10	-	14,53	kg

Blanker Rundstahl

Stahlgüte: S355J2C+C
Normen: EN 10277 / EN 10278

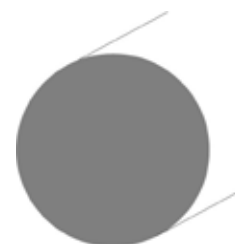


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9025 *	6	-	0,22	kg
10 10 50 9026	8	6	0,40	kg
10 10 50 9027	10	6	0,62	kg
10 10 50 9028	12	6	0,89	kg
10 10 50 9029	14	6	1,21	kg
10 10 50 9030	15	6	1,39	kg
10 10 50 9031	16	6	1,58	kg
10 10 50 9032	18	6	2,00	kg
10 10 50 9033	20	6	2,47	kg
10 10 50 9034	22	6	2,98	kg
10 10 50 9035	24	6	3,55	kg
10 10 50 9036	25	6	3,85	kg
10 10 50 9037 *	26	-	4,17	kg
10 10 50 9039	30	6	5,55	kg
10 10 50 9040	35	6	7,55	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8886 *	36	6	7,99	kg
10 10 50 9041	40	6	9,86	kg
10 10 50 9042 *	42	-	10,90	kg
10 10 50 9043 *	45	-	12,50	kg
10 10 50 9044	50	6	15,40	kg
10 10 50 9046	60	6	22,20	kg
10 10 50 9047 *	65	-	26,05	kg
10 10 50 9048	70	6	30,21	kg
10 10 50 9049 *	75	-	34,68	kg
10 10 50 9265	80	6	39,46	kg
10 10 50 9050 *	85	-	44,55	kg
10 10 50 9051 *	90	-	49,94	kg
10 10 50 9052 *	100	-	61,70	kg
10 10 50 9053 *	110	-	74,60	kg
10 10 50 9054 *	120	-	104,00	kg

Blanker Automatenstahl

Stahlgüte: 11SMnPb30/37+C/SH
Normen: EN 10277 / EN 10278

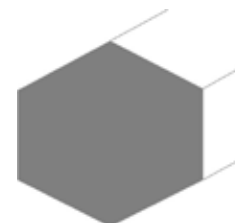


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9278	5	3	0,15	kg
10 10 50 9279	6	3	0,22	kg
10 10 50 9280	8	3	0,40	kg
10 10 50 9281	10	3	0,62	kg
10 10 50 9282	12	3	0,89	kg
10 10 50 9283	14	3	1,21	kg
10 10 50 9284	15	3	1,39	kg
10 10 50 9285	16	3	1,58	kg
10 10 50 9286	18	3	2,00	kg
10 10 50 9287	20	3	2,47	kg
10 10 50 9288	22	3	2,98	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8981	24	3	3,55	kg
10 10 50 9289	25	3	3,85	kg
10 10 50 9290 *	26	-	4,17	kg
10 10 50 9291	28	3	4,83	kg
10 10 50 9292	30	3	5,55	kg
10 10 50 9293	35	3	7,55	kg
10 10 50 9294	40	3	9,86	kg
10 10 50 9295	45	3	12,50	kg
10 10 50 9296	50	3	15,40	kg
10 10 50 9297 *	55	3	18,70	kg
10 10 50 9298	60	3	22,20	kg

Blanker Sechskantstahl

Stahlgüte: 11SMnPb30/37+C
Normen: EN 10277 / EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9315 *	8	-	0,43	kg
10 10 50 9316	10	3	0,68	kg
10 10 50 9317	12	3	0,98	kg
10 10 50 9102 *	13	-	1,15	kg
10 10 50 9318	14	3	1,33	kg
10 10 50 9319	17	3	1,96	kg
10 10 50 9320	19	3	2,45	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9321	22	3	3,29	kg
10 10 50 9322	24	3	3,91	kg
10 10 50 9323 *	25	-	4,60	kg
10 10 50 9432	27	3	4,96	kg
10 10 50 9324	30	3	6,12	kg
10 10 50 9325	32	3	6,96	kg
10 10 50 9123	36	3	8,81	kg

2

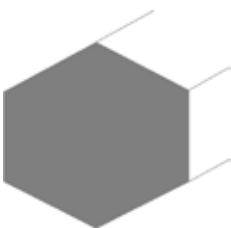


Blanker Keilstahl

Stahlgüte: C45+C

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9300	4 x 4	3	0,13	kg
10 10 50 9124 *	5 x 5	-	0,20	kg
10 10 50 9301 *	6 x 4	-	0,19	kg
10 10 50 9125 *	6 x 6	-	0,28	kg
10 10 50 9126 *	7 x 7	-	0,39	kg
10 10 50 9137 *	8 x 3	-	0,19	kg
10 10 50 9138 *	8 x 4	-	0,25	kg
10 10 50 9139 *	8 x 6	-	0,38	kg
10 10 50 9140	8 x 7	3	0,44	kg
10 10 50 9127 *	8 x 8	-	0,50	kg
10 10 50 9141 *	10 x 6	-	0,47	kg
10 10 50 9142	10 x 8	3	0,63	kg
10 10 50 9128 *	10 x 10	-	0,79	kg
10 10 50 9143	12 x 8	3	0,75	kg
10 10 50 9144	12 x 10	3	0,94	kg
10 10 50 9129	12 x 12	3	1,13	kg
10 10 50 9145	14 x 9	3	0,99	kg
10 10 50 9130 A	14 x 14	3	1,54	kg
10 10 50 9302 *	16 x 7	-	0,88	kg
10 10 50 9146	16 x 10	3	1,26	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9131 *	16 x 16	-	2,01	kg
10 10 50 9303	18 x 7	-	0,99	kg
10 10 50 9147	18 x 11	3	1,55	kg
10 10 50 9132 *	18 x 18	-	2,54	kg
10 10 50 9304	20 x 8	3	1,26	kg
10 10 50 9148	20 x 12	3	1,88	kg
10 10 50 9133 *	20 x 20	3	3,14	kg
10 10 50 9149	22 x 14	3	2,42	kg
10 10 50 9134 *	22 x 22	-	3,80	kg
10 10 50 9150	25 x 14	3	2,75	kg
10 10 50 9151 *	25 x 22	-	4,32	kg
10 10 50 9135 *	25 x 25	-	4,91	kg
10 10 50 9152 *	28 x 16	-	3,52	kg
10 10 50 9153 *	28 x 25	-	5,50	kg
10 10 50 9136 *	30 x 30	-	7,07	kg
10 10 50 9154	32 x 18	3	4,52	kg
10 10 50 9155 *	32 x 30	-	7,54	kg
10 10 50 9156 *	36 x 20	-	5,65	kg
10 10 50 9157 *	36 x 34	-	9,61	kg
10 10 50 9158	40 x 22	3	6,91	kg



Blanker Sechskantstahl

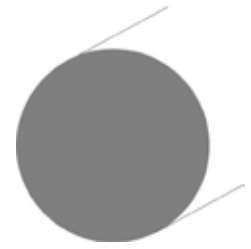
Stahlgüte: 11SMn30/37+C
Normen: EN 10277 / EN 10278

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9092 *	4	-	0,14	kg
10 10 50 9093 *	5	-	0,17	kg
10 10 50 9094	6	-	0,25	kg
10 10 50 9095 *	7	-	0,38	kg
10 10 50 9097 *	9	-	0,55	kg
10 10 50 9098 *	10	-	0,68	kg
10 10 50 9100 *	12	-	0,98	kg
10 10 50 9101 *	13	-	1,15	kg
10 10 50 9103 *	14	-	1,33	kg
10 10 50 9104 *	17	-	1,97	kg
10 10 50 9106 *	22	-	3,29	kg
10 10 50 9107 *	24	-	3,92	kg
10 10 50 9108 *	27	-	4,96	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9109 *	30	-	6,12	kg
10 10 50 9110 *	32	-	6,96	kg
10 10 50 9111 *	36	-	8,81	kg
10 10 50 9112 *	41	-	11,43	kg
10 10 50 9113 *	46	-	14,39	kg
10 10 50 9114 *	50	-	17,00	kg
10 10 50 9115 *	55	-	20,57	kg
10 10 50 9116 *	60	-	24,48	kg
10 10 50 9117 *	65	-	28,70	kg
10 10 50 9118 *	70	-	33,30	kg
10 10 50 9119 *	75	-	38,30	kg
10 10 50 9121 *	85	-	49,10	kg
10 10 50 9122 *	90	-	55,10	kg

Blanker Rundstahl

Stahlgüte: C35+C/SH
Normen: EN 10277 / EN 10278



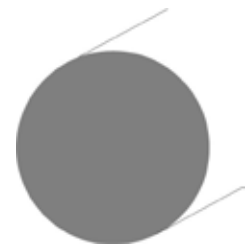
Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8857 *	6	-	0,22	kg
10 10 50 8859 *	8	-	0,40	kg
10 10 50 8861 *	10	-	0,62	kg
10 10 50 8865 *	12	-	0,89	kg
10 10 50 8867 *	14	-	1,21	kg
10 10 50 8868 *	15	-	1,39	kg
10 10 50 8869 *	16	-	1,58	kg
10 10 50 8871 *	18	-	2,00	kg
10 10 50 8873 *	20	-	2,47	kg
10 10 50 8875 *	22	-	2,98	kg
10 10 50 8876 *	24	-	3,55	kg
10 10 50 8877 *	25	-	3,85	kg
10 10 50 8878 *	26	-	4,17	kg
10 10 50 8880 *	28	-	4,83	kg
10 10 50 8882 *	30	-	5,55	kg
10 10 50 8883 *	32	-	6,31	kg
10 10 50 8885 *	35	-	7,55	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8888 *	40	-	9,86	kg
10 10 50 8889 *	42	-	10,90	kg
10 10 50 8891 *	45	-	12,50	kg
10 10 50 8894 *	50	-	15,40	kg
10 10 50 8896 *	55	-	18,70	kg
10 10 50 8897 *	60	-	22,20	kg
10 10 50 8898 *	65	-	26,00	kg
10 10 50 8899 *	70	-	30,20	kg
10 10 50 8900 *	75	-	34,70	kg
10 10 50 8901 *	80	-	39,50	kg
10 10 50 8902 *	85	-	44,50	kg
10 10 50 8903 *	90	-	49,90	kg
10 10 50 8904 *	95	-	55,60	kg
10 10 50 8905 *	100	-	61,70	kg
10 10 50 8864 *	110	-	74,60	kg
10 10 50 8906 *	120	-	88,80	kg
10 10 50 8908 *	150	-	139,00	kg

2

Blanker Rundstahl

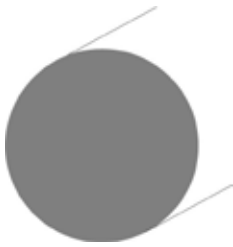
Stahlgüte: C45+C/SH
Normen: EN 10277 / EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8915 *	8	-	0,40	kg
10 10 50 8917 *	10	-	0,62	kg
10 10 50 8919 *	12	-	0,89	kg
10 10 50 8921 *	14	-	1,21	kg
10 10 50 8922 *	15	-	1,39	kg
10 10 50 8923 *	16	-	1,58	kg
10 10 50 8925 *	18	-	2,00	kg
10 10 50 8927 *	20	-	2,47	kg
10 10 50 8929 *	22	-	2,98	kg
10 10 50 8930 *	24	-	3,55	kg
10 10 50 8931 *	25	-	3,85	kg
10 10 50 8936 *	30	-	5,55	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8939 *	35	-	7,55	kg
10 10 50 8942 *	40	-	9,86	kg
10 10 50 8945 *	45	-	12,50	kg
10 10 50 8948 *	50	-	15,40	kg
10 10 50 8950 *	55	-	18,70	kg
10 10 50 8951 *	60	-	22,20	kg
10 10 50 8952 *	65	-	26,05	kg
10 10 50 8953 *	70	-	30,21	kg
10 10 50 8954 *	80	-	39,46	kg
10 10 50 8955 *	90	-	49,94	kg
10 10 50 8956 *	100	-	61,70	kg
10 10 50 8957 *	110	-	74,60	kg
10 10 50 8958 *	120	-	88,80	kg

2

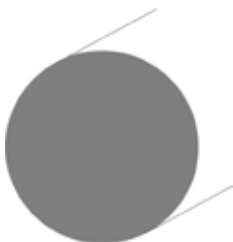


Blanker Rundstahl geschliffen

Stahlgüte: C45+SL
Normen: EN 10277 / EN 10278

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8998 *	8	-	0,40	kg
10 10 50 8999 *	10	-	0,62	kg
10 10 50 9000 *	12	-	0,89	kg
10 10 50 9001 *	14	-	1,21	kg
10 10 50 9002 *	15	-	1,39	kg
10 10 50 9003 *	16	-	1,58	kg
10 10 50 9004 *	17	-	1,78	kg
10 10 50 9005 *	18	-	2,00	kg
10 10 50 9006 *	20	-	2,47	kg
10 10 50 9007 *	22	-	2,98	kg
10 10 50 9008 *	24	-	3,55	kg
10 10 50 9009 *	25	-	3,85	kg
10 10 50 9011 *	28	-	4,83	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9012 *	30	-	5,55	kg
10 10 50 9013 *	35	-	7,55	kg
10 10 50 9014 *	40	-	9,86	kg
10 10 50 9015 *	45	-	12,50	kg
10 10 50 9016 *	50	-	15,40	kg
10 10 50 9017 *	55	-	18,70	kg
10 10 50 9018 *	60	-	22,20	kg
10 10 50 9019 *	65	-	26,05	kg
10 10 50 9020 *	70	-	30,21	kg
10 10 50 9021 *	75	-	34,68	kg
10 10 50 9022 *	80	-	39,46	kg
10 10 50 9023 *	90	-	49,94	kg
10 10 50 9024 *	100	-	61,70	kg



Blanker Automatenstahl

Stahlgüte: 11SMn30/37+C/SH
Normen: EN 10277 / EN 10278

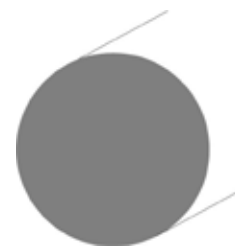
Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 8962 *	4	-	0,10	kg
10 10 50 8963 *	5	-	0,15	kg
10 10 50 8964 *	6	-	0,22	kg
10 10 50 8965 *	7	-	0,30	kg
10 10 50 8966 *	8	-	0,40	kg
10 10 50 8967 *	9	-	0,50	kg
10 10 50 8968 *	10	-	0,62	kg
10 10 50 8969 *	11	-	0,75	kg
10 10 50 8970 *	12	-	0,89	kg
10 10 50 8971 *	13	-	1,04	kg
10 10 50 8972 *	14	-	1,21	kg
10 10 50 8973 *	15	-	1,39	kg
10 10 50 8974 *	16	-	1,58	kg
10 10 50 8976 *	18	-	2,00	kg
10 10 50 8977 *	19	-	2,23	kg
10 10 50 8978 *	20	-	2,47	kg
10 10 50 8980 *	22	-	2,98	kg
10 10 50 9469 *	25	-	3,85	kg
10 10 50 9470 *	26	-	4,17	kg
10 10 50 9472 *	28	-	4,83	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9474 *	30	-	5,55	kg
10 10 50 9475 *	32	-	6,31	kg
10 10 50 9476 *	34	-	6,29	kg
10 10 50 8982 *	35	-	7,55	kg
10 10 50 8983 *	36	-	7,99	kg
10 10 50 9464 *	40	-	9,86	kg
10 10 50 9466 *	43	-	10,60	kg
10 10 50 9467 *	44	-	11,94	kg
10 10 50 9468 *	45	-	12,50	kg
10 10 50 9459 *	50	-	15,40	kg
10 10 50 9461 *	55	-	18,70	kg
10 10 50 9462 *	60	-	22,20	kg
10 10 50 8984 *	65	-	26,05	kg
10 10 50 8985 *	70	-	30,21	kg
10 10 50 8986 *	75	-	34,68	kg
10 10 50 8987 *	80	-	39,46	kg
10 10 50 8988 *	85	-	44,55	kg
10 10 50 8989 *	90	-	49,94	kg
10 10 50 8991 *	100	-	61,70	kg
10 10 50 8992 *	110	-	74,60	kg
10 10 50 8993 *	120	-	88,80	kg

Silberstahl

Stahlgüte: 115CrV3

Norm: DIN 17350



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9206 *	2,0	-	0,03	kg
10 10 50 9207 *	2,5	-	0,04	kg
10 10 50 9208 *	3,0	-	0,06	kg
10 10 50 9209 *	3,5	-	0,08	kg
10 10 50 9210 *	4,0	-	0,10	kg
10 10 50 9211 *	5,0	-	0,15	kg
10 10 50 9212 *	6,0	-	0,22	kg
10 10 50 9213 *	7,0	-	0,30	kg
10 10 50 9214 *	8,0	-	0,40	kg
10 10 50 9215 *	9,0	-	0,50	kg
10 10 50 9216 *	10,0	-	0,62	kg
10 10 50 9217 *	11,0	-	0,75	kg
10 10 50 9218 *	12,0	-	0,89	kg
10 10 50 9219 *	13,0	-	1,04	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 9220 *	14,0	-	1,21	kg
10 10 50 9221 *	15,0	-	1,39	kg
10 10 50 9222 *	16,0	-	1,58	kg
10 10 50 9223 *	17,0	-	1,78	kg
10 10 50 9224 *	18,0	-	2,00	kg
10 10 50 9225 *	20,0	-	2,47	kg
10 10 50 9226 *	22,0	-	2,98	kg
10 10 50 9227 *	24,0	-	3,55	kg
10 10 50 9228 *	25,0	-	3,85	kg
10 10 50 9229 *	30,0	-	5,55	kg
10 10 50 9230 *	35,0	-	7,55	kg
10 10 50 9231 *	40,0	-	9,87	kg
10 10 50 9232 *	45,0	-	12,48	kg
10 10 50 9233 *	50,0	-	15,41	kg

2

Feinblech kaltgewalzt

Stahlgüte: DC01A

Normen: EN 10130 / EN 10131



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0163 *	0,40 x 1000 x 2000	6,40	kg
10 10 50 0164	0,50 x 1000 x 2000	8,00	kg
10 10 50 0165 *	0,50 x 1250 x 2500	12,50	kg
10 10 50 0166	0,63 x 1000 x 2000	10,00	kg
10 10 50 0167 A	0,63 x 1250 x 2500	15,80	kg
10 10 50 0168	0,75 x 1000 x 2000	12,00	kg
10 10 50 0169 *	0,75 x 1250 x 2500	18,80	kg
10 10 50 0170 *	0,75 x 1500 x 3000	27,00	kg
10 10 50 0171	0,88 x 1000 x 2000	14,00	kg
10 10 50 0172 *	0,88 x 1250 x 2500	22,00	kg
10 10 50 0173 *	0,88 x 1500 x 3000	32,00	kg
10 10 50 0204	1,00 x 1000 x 2000	16,00	kg
10 10 50 0205	1,00 x 1250 x 2500	25,00	kg
10 10 50 0206	1,00 x 1500 x 3000	36,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0207	1,25 x 1000 x 2000	20,00	kg
10 10 50 0208 *	1,25 x 1250 x 2500	31,25	kg
10 10 50 0614 *	1,25 x 1500 x 3000	45,00	kg
10 10 50 0209	1,50 x 1000 x 2000	24,00	kg
10 10 50 0210	1,50 x 1250 x 2500	37,50	kg
10 10 50 0211	1,50 x 1500 x 3000	54,00	kg
10 10 50 0212	2,00 x 1000 x 2000	32,00	kg
10 10 50 0213	2,00 x 1250 x 2500	50,00	kg
10 10 50 0214	2,00 x 1500 x 3000	72,00	kg
10 10 50 0215	2,50 x 1000 x 2000	40,00	kg
10 10 50 0216	2,50 x 1250 x 2500	62,50	kg
10 10 50 0217	2,50 x 1500 x 3000	90,00	kg
10 10 50 0218	2,99 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0219	2,99 x 1250 x 2500	75,00	kg
10 10 50 0220	2,99 x 1500 x 3000	108,00	kg

3

Blech warmgewalzt gebeizt-gefettet

Stahlgüte: DD11

Normen: EN 10111 / EN 10051



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0180 *	1,50 x 1000 x 2000	24,00	kg
10 10 50 0181 *	1,50 x 1250 x 2500	37,50	kg
10 10 50 0182 *	1,50 x 1500 x 3000	54,00	kg
10 10 50 0183	2,00 x 1000 x 2000	32,00	kg
10 10 50 0184	2,00 x 1250 x 2500	50,00	kg
10 10 50 0185	2,00 x 1500 x 3000	72,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0186	2,50 x 1000 x 2000	40,00	kg
10 10 50 0187	2,50 x 1250 x 2500	62,50	kg
10 10 50 0188	2,50 x 1500 x 3000	90,00	kg
10 10 50 0189	3,00 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0190	3,00 x 1250 x 2500	75,00	kg
10 10 50 0191	3,00 x 1500 x 3000	108,00	kg

Blech warmgewalzt gebeizt-gefettet

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10029 / EN 10051 / EN 10029



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0337	4,00 x 1000 x 2000	64,00	kg
10 10 50 0338	4,00 x 1250 x 2500	100,00	kg
10 10 50 0339	4,00 x 1500 x 3000	144,00	kg
10 10 50 0340	5,00 x 1000 x 2000	80,00	kg
10 10 50 0341	5,00 x 1250 x 2500	125,00	kg
10 10 50 0342	5,00 x 1500 x 3000	180,00	kg
10 10 50 0343	6,00 x 1000 x 2000	96,00	kg
10 10 50 0344	6,00 x 1250 x 2500	150,00	kg
10 10 50 0345	6,00 x 1500 x 3000	216,00	kg
10 10 50 0346	8,00 x 1000 x 2000	128,00	kg
10 10 50 0347	8,00 x 1250 x 2500	200,00	kg
10 10 50 0348	8,00 x 1500 x 3000	288,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0349	10,00 x 1000 x 2000	160,00	kg
10 10 50 0350	10,00 x 1250 x 2500	250,00	kg
10 10 50 0351	10,00 x 1500 x 3000	360,00	kg
10 10 50 0352	12,00 x 1000 x 2000	192,00	kg
10 10 50 0353	12,00 x 1250 x 2500	300,00	kg
10 10 50 0354	12,00 x 1500 x 3000	432,00	kg
10 10 50 0608	15,00 x 1000 x 2000	240,00	kg
10 10 50 0609	15,00 x 1250 x 2500	375,00	kg
10 10 50 0610	15,00 x 1500 x 3000	540,00	kg
10 10 50 0611 *	20,00 x 1000 x 2000	320,00	kg
10 10 50 0612 *	20,00 x 1250 x 2500	500,00	kg
10 10 50 0613 *	20,00 x 1500 x 3000	720,00	kg



Blech warmgewalzt gebeizt-gefettet

Stahlgüte: S355MC

Normen: EN 10149 / EN 10051 / EN 10029

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0615 *	2,00 x 1250 x 2500	50,00	kg
10 10 50 0666 *	2,50 x 1000 x 2000	40,00	kg
10 10 50 0667 *	2,50 x 1250 x 2500	62,50	kg
10 10 50 0616	3,00 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0617	3,00 x 1250 x 2500	75,00	kg
10 10 50 0618	3,00 x 1500 x 3000	108,00	kg
10 10 50 0619	4,00 x 1000 x 2000	64,00	kg
10 10 50 0620	4,00 x 1250 x 2500	100,00	kg
10 10 50 0621	4,00 x 1500 x 3000	144,00	kg
10 10 50 0622	5,00 x 1000 x 2000	80,00	kg
10 10 50 0623	5,00 x 1250 x 2500	125,00	kg
10 10 50 0624	5,00 x 1500 x 3000	180,00	kg
10 10 50 0625	6,00 x 1000 x 2000	96,00	kg
10 10 50 0626	6,00 x 1250 x 2500	150,00	kg
10 10 50 0627	6,00 x 1500 x 3000	216,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0628	8,00 x 1000 x 2000	128,00	kg
10 10 50 0629	8,00 x 1250 x 2500	200,00	kg
10 10 50 0630	8,00 x 1500 x 3000	288,00	kg
10 10 50 0631	10,00 x 1000 x 2000	160,00	kg
10 10 50 0632	10,00 x 1250 x 2500	250,00	kg
10 10 50 0633	10,00 x 1500 x 3000	360,00	kg
10 10 50 0634 *	12,00 x 1000 x 2000	192,00	kg
10 10 50 0635	12,00 x 1250 x 2500	300,00	kg
10 10 50 0636	12,00 x 1500 x 3000	432,00	kg
10 10 50 0637 *	15,00 x 1250 x 2500	375,00	kg
10 10 50 0638 *	15,00 x 1500 x 3000	540,00	kg
10 10 50 0661 *	16,00 x 1500 x 3000	576,00	kg
10 10 50 0662 *	18,00 x 1500 x 3000	648,00	kg
10 10 50 0639 *	20,00 x 1250 x 2500	500,00	kg
10 10 50 0640 *	20,00 x 1500 x 3000	720,00	kg

3

Blech warmgewalzt

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10051



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0282	3,00 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0283	3,00 x 1250 x 2500	75,00	kg
10 10 50 0284	3,00 x 1500 x 3000	108,00	kg
10 10 50 0285	4,00 x 1000 x 2000	64,00	kg
10 10 50 0286	4,00 x 1250 x 2500	100,00	kg
10 10 50 0287	4,00 x 1500 x 3000	144,00	kg
10 10 50 0288	5,00 x 1000 x 2000	80,00	kg
10 10 50 0289	5,00 x 1250 x 2500	125,00	kg
10 10 50 0290	5,00 x 1500 x 3000	180,00	kg
10 10 50 0291	6,00 x 1000 x 2000	96,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0292	6,00 x 1250 x 2500	150,00	kg
10 10 50 0293	6,00 x 1500 x 3000	216,00	kg
10 10 50 0294	8,00 x 1000 x 2000	128,00	kg
10 10 50 0295	8,00 x 1250 x 2500	200,00	kg
10 10 50 0296	8,00 x 1500 x 3000	288,00	kg
10 10 50 0297	10,00 x 1000 x 2000	160,00	kg
10 10 50 0298	10,00 x 1250 x 2500	250,00	kg
10 10 50 0299	10,00 x 1500 x 3000	360,00	kg
10 10 50 0300	12,00 x 1000 x 2000	192,00	kg
10 10 50 0301	12,00 x 1250 x 2500	300,00	kg
10 10 50 0302	12,00 x 1500 x 3000	432,00	kg

3

Grobblech warmgewalzt

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10029 / EN 10051



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0303	15,00 x 1000 x 2000	240,00	kg
10 10 50 0304	15,00 x 1250 x 2500	375,00	kg
10 10 50 0305	15,00 x 1500 x 3000	540,00	kg
10 10 50 0658 *	18,00 x 1500 x 3000	648,00	kg
10 10 50 0307	20,00 x 1000 x 2000	320,00	kg
10 10 50 0308	20,00 x 1250 x 2500	500,00	kg
10 10 50 0309	20,00 x 1500 x 3000	720,00	kg
10 10 50 0311	25,00 x 1000 x 2000	400,00	kg
10 10 50 0312	25,00 x 1250 x 2500	625,00	kg
10 10 50 0313	25,00 x 1500 x 3000	900,00	kg
10 10 50 0315	30,00 x 1000 x 2000	480,00	kg
10 10 50 0316	30,00 x 1250 x 2500	750,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0317	30,00 x 1500 x 3000	1080,00	kg
10 10 50 0318 *	35,00 x 1000 x 2000	560,00	kg
10 10 50 0319 *	35,00 x 1250 x 2500	875,00	kg
10 10 50 0320 *	35,00 x 1500 x 3000	1260,00	kg
10 10 50 0321	40,00 x 1000 x 2000	640,00	kg
10 10 50 0322	40,00 x 1250 x 2500	1000,00	kg
10 10 50 0323	40,00 x 1500 x 3000	1440,00	kg
10 10 50 0324 *	45,00 x 1000 x 2000	720,00	kg
10 10 50 0325 *	50,00 x 1000 x 2000	800,00	kg
10 10 50 0326 *	50,00 x 1250 x 2500	1250,00	kg
10 10 50 0327 *	50,00 x 1500 x 3000	1800,00	kg
10 10 50 0328 *	60,00 x 1000 x 2000	960,00	kg
10 10 50 0329 *	80,00 x 1000 x 2000	1280,00	kg



Blech warmgewalzt

Stahlgüte: S355J2+N
Normen: EN 10025 / EN 10051

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0355 A	3,00 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0356	3,00 x 1250 x 2500	75,00	kg
10 10 50 0376 *	3,00 x 1500 x 3000	108,00	kg
10 10 50 0357 *	4,00 x 1000 x 2000	64,00	kg
10 10 50 0358	4,00 x 1250 x 2500	100,00	kg
10 10 50 0359	4,00 x 1500 x 3000	144,00	kg
10 10 50 0360 *	5,00 x 1000 x 2000	80,00	kg
10 10 50 0361	5,00 x 1250 x 2500	125,00	kg
10 10 50 0362	5,00 x 1500 x 3000	180,00	kg
10 10 50 0363 *	6,00 x 1000 x 2000	96,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0364	6,00 x 1250 x 2500	150,00	kg
10 10 50 0365	6,00 x 1500 x 3000	216,00	kg
10 10 50 0366 *	8,00 x 1000 x 2000	128,00	kg
10 10 50 0367	8,00 x 1250 x 2500	200,00	kg
10 10 50 0368	8,00 x 1500 x 3000	288,00	kg
10 10 50 0369 *	10,00 x 1000 x 2000	160,00	kg
10 10 50 0370	10,00 x 1250 x 2500	250,00	kg
10 10 50 0371	10,00 x 1500 x 3000	360,00	kg
10 10 50 0372 *	12,00 x 1000 x 2000	192,00	kg
10 10 50 0373	12,00 x 1250 x 2500	300,00	kg
10 10 50 0374	12,00 x 1500 x 3000	432,00	kg

3



Grobblech warmgewalzt

Stahlgüte: S355J2+N
Normen: EN 10025 / EN 10029 / EN 10051

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0668	15,00 x 1000 x 2000	240,00	kg
10 10 50 0669	15,00 x 1250 x 2500	375,00	kg
10 10 50 0670	15,00 x 1500 x 3000	540,00	kg
10 10 50 0671	20,00 x 1000 x 2000	320,00	kg
10 10 50 0672	20,00 x 1250 x 2500	500,00	kg
10 10 50 0673	20,00 x 1500 x 3000	720,00	kg
10 10 50 0674	25,00 x 1000 x 2000	400,00	kg
10 10 50 0675	25,00 x 1250 x 2500	625,00	kg
10 10 50 0676	25,00 x 1500 x 3000	900,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0677	30,00 x 1000 x 2000	480,00	kg
10 10 50 0678	30,00 x 1250 x 2500	750,00	kg
10 10 50 0679	30,00 x 1500 x 3000	1080,00	kg
10 10 50 0680 *	40,00 x 1000 x 2000	640,00	kg
10 10 50 0681 *	40,00 x 1250 x 2500	1000,00	kg
10 10 50 0682 *	40,00 x 1500 x 3000	1440,00	kg
10 10 50 0683 *	50,00 x 1000 x 2000	800,00	kg
10 10 50 0684 *	50,00 x 1250 x 2500	1250,00	kg
10 10 50 0685 *	50,00 x 1500 x 3000	1800,00	kg

Grobblech warmgewalzt

Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10029 / EN 10051



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0689 *	10,00 x 2000 x 4000	640,00	kg
10 10 50 0690 *	12,00 x 2000 x 4000	768,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0686 *	16,00 x 2000 x 4000	1024,00	kg
10 10 50 0687 *	20,00 x 2000 x 4000	1280,00	kg
10 10 50 0688 *	30,00 x 2000 x 4000	1920,00	kg

Grobblech warmgewalzt

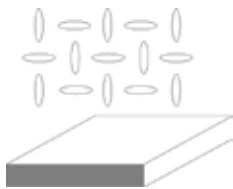
Stahlgüte: S235JR

Normen: EN 10025 / EN 10029 / EN 10051



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0330 *	3,00 x 2000 x 6000	288,00	kg
10 10 50 0331 *	4,00 x 2000 x 6000	384,00	kg
10 10 50 0332 *	5,00 x 2000 x 6000	480,00	kg
10 10 50 0333 *	6,00 x 2000 x 6000	576,00	kg
10 10 50 0334 *	8,00 x 2000 x 6000	768,00	kg
10 10 50 0335 *	10,00 x 2000 x 6000	960,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0336 *	12,00 x 2000 x 6000	1152,00	kg
10 10 50 0306 *	15,00 x 2000 x 6000	1440,00	kg
10 10 50 0310 *	20,00 x 2000 x 6000	1920,00	kg
10 10 50 0314 *	25,00 x 2000 x 6000	2400,00	kg
10 10 50 0375 *	30,00 x 2000 x 6000	2880,00	kg



Tränenblech

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / DIN 59220

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0395	3,00 x 1000 x 2000	52,00	kg
10 10 50 0396	3,00 x 1250 x 2500	81,00	kg
10 10 50 0397	3,00 x 1500 x 3000	117,00	kg
10 10 50 0398	4,00 x 1000 x 2000	68,00	kg
10 10 50 0399	4,00 x 1250 x 2500	106,00	kg
10 10 50 0400	4,00 x 1500 x 3000	153,00	kg
10 10 50 0401	5,00 x 1000 x 2000	84,00	kg
10 10 50 0402	5,00 x 1250 x 2500	131,00	kg
10 10 50 0403	5,00 x 1500 x 3000	189,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0404	6,00 x 1000 x 2000	100,00	kg
10 10 50 0405	6,00 x 1250 x 2500	156,00	kg
10 10 50 0406	6,00 x 1500 x 3000	230,00	kg
10 10 50 0407	8,00 x 1000 x 2000	132,00	kg
10 10 50 0408	8,00 x 1250 x 2500	210,00	kg
10 10 50 0409	8,00 x 1500 x 3000	302,00	kg
10 10 50 0410	10,00 x 1000 x 2000	164,00	kg
10 10 50 0411	10,00 x 1250 x 2500	260,00	kg
10 10 50 0412	10,00 x 1500 x 3000	374,00	kg



Riffelblech

Stahlgüte: S235JR
Normen: EN 10025 / DIN 59220

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0377 *	3,00 x 1000 x 2000	54,00	kg
10 10 50 0378	3,00 x 1250 x 2500	85,00	kg
10 10 50 0379 A	3,00 x 1500 x 3000	122,00	kg
10 10 50 0380 *	4,00 x 1000 x 2000	76,00	kg
10 10 50 0381 A	4,00 x 1250 x 2500	119,00	kg
10 10 50 0382 A	4,00 x 1500 x 3000	171,00	kg
10 10 50 0383 *	5,00 x 1000 x 2000	92,00	kg
10 10 50 0384 *	5,00 x 1250 x 2500	144,00	kg
10 10 50 0385 *	5,00 x 1500 x 3000	207,00	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0386 *	6,00 x 1000 x 2000	108,00	kg
10 10 50 0387 *	6,00 x 1250 x 2500	169,00	kg
10 10 50 0388 *	6,00 x 1500 x 3000	243,00	kg
10 10 50 0389 *	8,00 x 1000 x 2000	140,00	kg
10 10 50 0390	8,00 x 1250 x 2500	219,00	kg
10 10 50 0391 A	8,00 x 1500 x 3000	315,00	kg
10 10 50 0392 *	10,00 x 1000 x 2000	172,00	kg
10 10 50 0393 *	10,00 x 1250 x 2500	269,00	kg
10 10 50 0394 *	10,00 x 1500 x 3000	387,00	kg

Feinblech sendz. verzinkt

Stahlgüte: DX51D+Z275
Normen: EN 10346 / EN 10143



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME	Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0221	0,50 x 1000 x 2000	8,00	kg	10 10 50 0239	1,50 x 1250 x 2500	37,50	kg
10 10 50 0222 *	0,50 x 1250 x 2500	13,00	kg	10 10 50 0240	1,50 x 1500 x 3000	54,00	kg
10 10 50 0223	0,63 x 1000 x 2000	10,00	kg	10 10 50 0241	2,00 x 1000 x 2000	32,00	kg
10 10 50 0224	0,63 x 1250 x 2500	16,00	kg	10 10 50 0242	2,00 x 1250 x 2500	50,00	kg
10 10 50 0225 *	0,63 x 1500 x 3000	23,00	kg	10 10 50 0243	2,00 x 1500 x 3000	72,00	kg
10 10 50 0226	0,75 x 1000 x 2000	12,00	kg	10 10 50 0245	2,50 x 1000 x 2000	40,00	kg
10 10 50 0227	0,75 x 1250 x 2500	19,00	kg	10 10 50 0246	2,50 x 1250 x 2500	63,00	kg
10 10 50 0228	0,75 x 1500 x 3000	27,00	kg	10 10 50 0247	2,50 x 1500 x 3000	90,00	kg
10 10 50 0229	0,88 x 1000 x 2000	14,00	kg	10 10 50 0248	2,99 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0230 *	0,88 x 1250 x 2500	22,00	kg	10 10 50 0249	2,99 x 1250 x 2500	75,00	kg
10 10 50 0231 *	0,88 x 1500 x 3000	32,00	kg	10 10 50 0250	2,99 x 1500 x 3000	108,00	kg
10 10 50 0232	1,00 x 1000 x 2000	16,00	kg	10 10 50 0252	4,00 x 1000 x 2000	64,00	kg
10 10 50 0233	1,00 x 1250 x 2500	25,00	kg	10 10 50 0253	4,00 x 1250 x 2500	100,00	kg
10 10 50 0234	1,00 x 1500 x 3000	36,00	kg	10 10 50 0254	4,00 x 1500 x 3000	144,00	kg
10 10 50 0235	1,25 x 1000 x 2000	20,00	kg	10 10 50 0255	5,00 x 1000 x 2000	80,00	kg
10 10 50 0236	1,25 x 1250 x 2500	32,00	kg	10 10 50 0256	5,00 x 1250 x 2500	125,00	kg
10 10 50 0237	1,25 x 1500 x 3000	45,00	kg	10 10 50 0257	5,00 x 1500 x 3000	180,00	kg
10 10 50 0238	1,50 x 1000 x 2000	24,00	kg				

3

Feinblech elektrolytisch verzinkt

Stahlgüte: DC01 + ZE
Normen: EN 10152 / 10131



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME	Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0270	1,50 x 1000 x 2000	24,00	kg	10 10 50 0274	2,00 x 1250 x 2500	50,00	kg
10 10 50 0271	1,50 x 1250 x 2500	37,50	kg	10 10 50 0275	2,00 x 1500 x 3000	72,00	kg
10 10 50 0272	1,50 x 1500 x 3000	54,00	kg	10 10 50 0279	2,99 x 1000 x 2000	48,00	kg
10 10 50 0273	2,00 x 1000 x 2000	32,00	kg	10 10 50 0280	2,99 x 1250 x 2500	75,00	kg
				10 10 50 0281	2,99 x 1500 x 3000	108,00	kg

3

Lochblech

Quadratlochung gerade QG 3 - 5 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0511	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	10,00	Tfl.



Lochblech

Quadratlochung gerade QG 5 - 8 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0513	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
12 01 01 0035	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	15,80	Tfl.



Lochblech

Quadratlochung gerade QG 5 - 8 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0514	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	9,60	Tfl.
10 10 50 0515	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	14,50	Tfl.
10 10 50 0516	* Blank	1,0 x 1250 x 2500	15,00	Tfl.
10 10 50 0517	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	22,80	Tfl.
10 10 50 0591	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	9,60	Tfl.
10 10 50 0592	* Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	14,40	Tfl.
10 10 50 0593	* Verzinkt	1,5 x 1250 x 2500	22,50	Tfl.
11 01 01 0029	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	9,60	Tfl.
11 01 01 0030	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	14,40	Tfl.
12 01 01 0002	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	6,60	Tfl.



4

Lochblech

Quadratlochung gerade QG 6 - 9 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0518	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	8,80	Tfl.
10 10 50 0519	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	13,00	Tfl.
10 10 50 0520	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	17,40	Tfl.
12 01 01 0036	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	4,60	Tfl.



Lochblech

Quadratlochung gerade QG 8 - 10 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0521	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	5,60	Tfl.
10 10 50 0523	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	8,40	Tfl.
10 10 50 0524	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	11,40	Tfl.
10 10 50 0525	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	13,10	Tfl.
10 10 50 0594	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	5,60	Tfl.
11 01 01 0031	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	5,60	Tfl.





Lochblech

Quadratlochung gerade QG 8 - 12 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0526	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	8,80	Tfl.
10 10 50 0527	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	13,00	Tfl.
10 10 50 0528	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	17,40	Tfl.
10 10 50 0529	* Blank	1,0 x 1250 x 2500	13,80	Tfl.
10 10 50 0530	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	20,30	Tfl.
10 10 50 0531	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	27,20	Tfl.
10 10 50 0532	* Blank	1,5 x 1500 x 3000	19,80	Tfl.
10 10 50 0533	* Blank	2,0 x 1500 x 3000	29,30	Tfl.
10 10 50 0595	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	8,80	Tfl.
11 01 01 0032	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	13,00	Tfl.
12 01 01 0037	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	4,60	Tfl.
12 01 01 0038	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	6,00	Tfl.

4



Lochblech

Quadratlochung gerade QG 10 - 12 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0534	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	4,80	Tfl.
10 10 50 0535	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	7,20	Tfl.
10 10 50 0536	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	9,60	Tfl.
10 10 50 0537	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	11,30	Tfl.
10 10 50 0596	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	4,80	Tfl.
11 01 01 0033	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	7,20	Tfl.
11 01 01 0034	* Edelstahl	1,5 x 1250 x 2500	11,30	Tfl.



Lochblech

Quadratlochung gerade QG 10 - 14 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0538	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	7,60	Tfl.
10 10 50 0539	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	11,60	Tfl.
10 10 50 0540	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	15,40	Tfl.
10 10 50 0541	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	24,10	Tfl.
10 10 50 0597	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	7,60	Tfl.
10 10 50 0598	* Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	11,60	Tfl.
10 10 50 0599	* Verzinkt	1,5 x 1250 x 2500	18,20	Tfl.
11 01 01 0035	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	7,60	Tfl.

Lochblech

Quadratlochung gerade QG 10 - 15 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0542	Blank	1,0 x 1000 x 2000	8,80	Tfl.
10 10 50 0543	*	Blank	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0544	*	Blank	2,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0545	*	Blank	3,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0546	*	Blank	1,0 x 1250 x 2500	Tfl.
10 10 50 0547	*	Blank	1,2 x 1250 x 2500	Tfl.
10 10 50 0548	*	Blank	2,0 x 1250 x 2500	Tfl.
10 10 50 0550	*	Blank	1,0 x 1500 x 3000	Tfl.
10 10 50 0551	*	Blank	1,5 x 1500 x 3000	Tfl.
10 10 50 0552	*	Blank	2,0 x 1500 x 3000	Tfl.
10 10 50 0600	Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	8,80	Tfl.
10 10 50 0601	*	Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0602	*	Verzinkt	2,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0549	*	Verzinkt	2,0 x 1250 x 2500	Tfl.
10 10 50 0603	*	Verzinkt	1,0 x 1250 x 2500	Tfl.
10 10 50 0604	*	Verzinkt	1,5 x 1250 x 2500	Tfl.
11 01 01 0036	*	Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	Tfl.
11 01 01 0037	*	Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
11 01 01 0039	*	Edelstahl	2,0 x 1000 x 2000	Tfl.
11 01 01 0038	*	Edelstahl	1,5 x 1250 x 2500	Tfl.
12 01 01 0039	*	Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	Tfl.
12 01 01 0040	*	Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
12 01 01 0041	*	Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	Tfl.
12 01 01 0043	*	Aluminium	3,0 x 1000 x 2000	Tfl.
12 01 01 0042	*	Aluminium	2,0 x 1250 x 2500	Tfl.



4

Lochblech

Quadratlochung gerade QG 15 - 20 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0553	*	Blank	1,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0554	*	Blank	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0555	*	Blank	2,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0557	*	Blank	3,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0556	*	Blank	2,0 x 1250 x 2500	Tfl.



Lochblech

Quadratlochung gerade QG 25 - 35

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0558	*	Blank	2,0 x 1250 x 2500	Tfl.

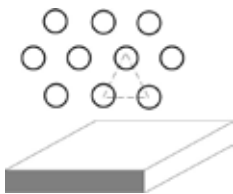


Lochblech

Rundlochung gerade RG 4,5 - 15 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0507	*	Blank	1,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0508	*	Blank	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0509	*	Blank	1,5 x 1250 x 2500	Tfl.
10 10 50 0589	*	Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	Tfl.
10 10 50 0590	*	Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.
12 01 01 0034	*	Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	Tfl.



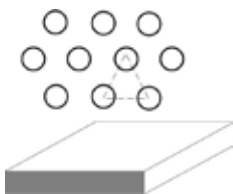


Lochblech

Rundlochung versetzt RV 1,5 - 2,5 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0416	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
10 10 50 0417	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	15,80	Tfl.
10 10 50 0418	* Blank	1,0 x 1250 x 2500	16,60	Tfl.
10 10 50 0559	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
11 01 01 0002	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
12 01 01 0003	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,60	Tfl.

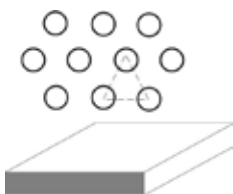
4



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 2 - 3,5 mm

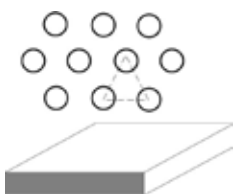
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0419	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	11,00	Tfl.
10 10 50 0420	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	16,60	Tfl.
10 10 50 0421	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	22,00	Tfl.
10 10 50 0560	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	11,00	Tfl.
11 01 01 0003	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	11,00	Tfl.
11 01 01 0004	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	16,60	Tfl.
12 01 01 0004	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	23,80	Tfl.
12 01 01 0005	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	5,80	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 2,5 - 4

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0422	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	10,20	Tfl.
10 10 50 0423	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	15,20	Tfl.
10 10 50 0424	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	20,20	Tfl.



Lochblech

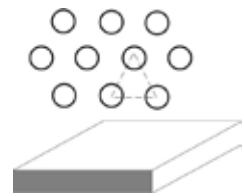
Rundlochung versetzt RV 3 - 4 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0425	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	7,60	Tfl.
10 10 50 0561	* Verzinkt	0,7 x 1000 x 2000	5,40	Tfl.
12 01 01 0006	* Aluminium	0,8 x 1000 x 2000	2,20	Tfl.

Lochblech

Rundlochung versetzt RV 3 - 5 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0426	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
10 10 50 0427	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	15,80	Tfl.
10 10 50 0428	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	21,20	Tfl.
10 10 50 0429	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	31,60	Tfl.
10 10 50 0430	* Blank	1,0 x 1250 x 2500	16,60	Tfl.
10 10 50 0431	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	24,70	Tfl.
10 10 50 0432	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	33,20	Tfl.
10 10 50 0433	* Blank	1,0 x 1500 x 3000	23,90	Tfl.
10 10 50 0562	* Verzinkt	0,7 x 1000 x 2000	8,00	Tfl.
10 10 50 0568	* Verzinkt	1,0 x 1500 x 3000	23,90	Tfl.
10 10 50 0569	* Verzinkt	1,5 x 1500 x 3000	35,60	Tfl.
10 10 50 0563	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
10 10 50 0564	* Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	15,80	Tfl.
10 10 50 0565	* Verzinkt	2,0 x 1000 x 2000	21,20	Tfl.
10 10 50 0566	* Verzinkt	0,7 x 1250 x 2500	12,50	Tfl.
10 10 50 0567	* Verzinkt	1,0 x 1250 x 2500	16,60	Tfl.
11 01 01 0005	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	10,60	Tfl.
11 01 01 0006	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	15,80	Tfl.
11 01 01 0007	* Edelstahl	2,0 x 1000 x 2000	21,20	Tfl.
11 01 01 0008	* Edelstahl	1,0 x 1250 x 2500	16,60	Tfl.
11 01 01 0009	* Edelstahl	1,5 x 1250 x 2500	24,70	Tfl.
12 01 01 0008	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,60	Tfl.
12 01 01 0009	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	5,40	Tfl.
12 01 01 0010	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	11,00	Tfl.
12 01 01 0011	* Aluminium	2,0 x 1250 x 2500	17,20	Tfl.

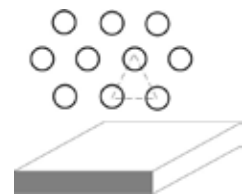


4

Lochblech

Rundlochung versetzt RV 3 - 6 mm

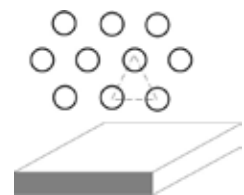
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0434	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	12,20	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 3,5 - 6 mm

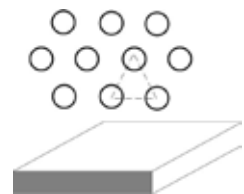
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0435	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	24,20	Tfl.

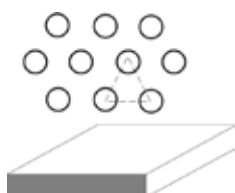


Lochblech

Rundlochung versetzt RV 4 - 6 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0437	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
10 10 50 0438	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
10 10 50 0439	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
10 10 50 0440	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	28,00	Tfl.
10 10 50 0441	* Blank	3,0 x 1500 x 3000	63,00	Tfl.
10 10 50 0570	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
10 10 50 0571	* Verzinkt	1,0 x 1250 x 2500	14,70	Tfl.
11 01 01 0010	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
11 01 01 0011	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
12 01 01 0012	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,20	Tfl.
12 01 01 0013	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	4,80	Tfl.
12 01 01 0014	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	6,40	Tfl.

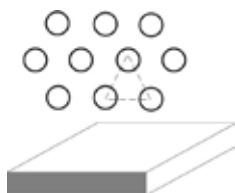




Lochblech

Rundlochung versetzt RV 4 - 8 mm

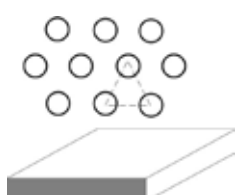
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0442	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	18,20	Tfl.
10 10 50 0443	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	24,20	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 5 - 7 mm

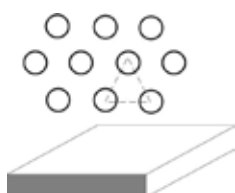
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0572	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	8,40	Tfl.
10 10 50 0573	* Verzinkt	1,0 x 1250 x 2500	13,10	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 5 - 8 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0445	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	10,20	Tfl.
10 10 50 0446	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	15,20	Tfl.
10 10 50 0447	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	20,20	Tfl.
10 10 50 0448	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	30,40	Tfl.
10 10 50 0449	* Blank	1,0 x 1250 x 2500	16,00	Tfl.
10 10 50 0450	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	23,80	Tfl.
10 10 50 0451	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	31,60	Tfl.
10 10 50 0453	* Blank	3,0 x 1250 x 2500	47,60	Tfl.
10 10 50 0454	* Blank	1,5 x 1500 x 3000	34,20	Tfl.
10 10 50 0455	* Blank	2,0 x 1500 x 3000	45,50	Tfl.
10 10 50 0456	* Blank	3,0 x 1500 x 3000	68,40	Tfl.
10 10 50 0574	* Verzinkt	0,7 x 1000 x 2000	7,00	Tfl.
10 10 50 0575	Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	10,20	Tfl.
10 10 50 0576	* Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	15,20	Tfl.
10 10 50 0577	* Verzinkt	2,0 x 1000 x 2000	20,20	Tfl.
10 10 50 0578	* Verzinkt	0,7 x 1250 x 2500	11,00	Tfl.
10 10 50 0579	* Verzinkt	1,0 x 1250 x 2500	16,00	Tfl.
10 10 50 0510	* Verzinkt	1,5 x 1250 x 2500	23,80	Tfl.
10 10 50 0452	* Verzinkt	2,0 x 1250 x 2500	31,60	Tfl.
10 10 50 0581	* Verzinkt	0,7 x 1500 x 3000	15,80	Tfl.
10 10 50 0582	* Verzinkt	1,0 x 1500 x 3000	23,00	Tfl.
10 10 50 0580	* Verzinkt	1,5 x 1500 x 3000	34,20	Tfl.
11 01 01 0012	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	10,20	Tfl.
11 01 01 0013	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	15,20	Tfl.
11 01 01 0014	* Edelstahl	2,0 x 1000 x 2000	20,20	Tfl.
11 01 01 0015	* Edelstahl	1,0 x 1250 x 2500	16,00	Tfl.
11 01 01 0016	* Edelstahl	1,5 x 1250 x 2500	23,80	Tfl.
11 01 01 0017	* Edelstahl	2,0 x 1250 x 2500	31,60	Tfl.
12 01 01 0015	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,40	Tfl.
12 01 01 0016	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	5,20	Tfl.
12 01 01 0017	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	7,00	Tfl.
12 01 01 0019	* Aluminium	3,0 x 1000 x 2000	10,40	Tfl.
12 01 01 0020	* Aluminium	1,0 x 1250 x 2500	5,30	Tfl.
12 01 01 0021	* Aluminium	1,5 x 1250 x 2500	8,10	Tfl.
12 01 01 0018	* Aluminium	2,0 x 1250 x 2500	11,00	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 5 - 9 mm

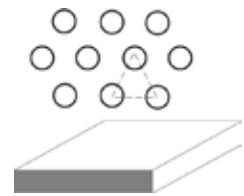
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0457	* Blank	5,0 x 1000 x 2000	56,60	Tfl.

4

Lochblech

Rundlochung versetzt RV 6 - 8 mm

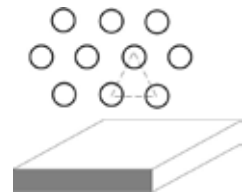
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0583	* Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	7,60	Tfl.
11 01 01 0018	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	7,60	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 6 - 9 mm

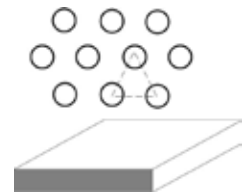
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0458	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
10 10 50 0459	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
10 10 50 0460	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
10 10 50 0461	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	28,00	Tfl.
11 01 01 0019	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
12 01 01 0022	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,20	Tfl.
12 01 01 0023	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	4,80	Tfl.
12 01 01 0024	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	6,40	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 8 -10 mm

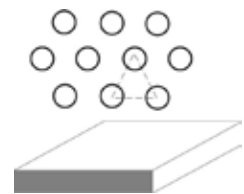
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0463	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	6,60	Tfl.
10 10 50 0584	* Verzinkt	0,7 x 1000 x 2000	4,60	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 8 - 11 mm

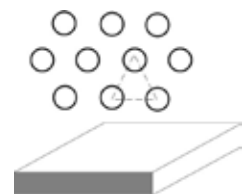
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0585	Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	8,20	Tfl.

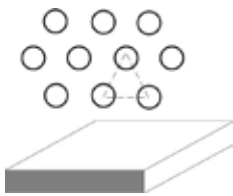


Lochblech

Rundlochung versetzt RV 8 - 12 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0464	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
10 10 50 0465	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
10 10 50 0466	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
10 10 50 0467	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	28,00	Tfl.
10 10 50 0468	* Blank	4,0 x 1000 x 2000	37,40	Tfl.
10 10 50 0469	* Blank	1,5 x 1250 x 2500	21,90	Tfl.
10 10 50 0473	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	29,40	Tfl.
10 10 50 0470	* Blank	1,5 x 1500 x 3000	31,50	Tfl.
10 10 50 0471	* Verzinkt	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
10 10 50 0472	* Verzinkt	1,5 x 1250 x 2500	21,90	Tfl.
11 01 01 0020	* Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
11 01 01 0021	* Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
11 01 01 0022	* Edelstahl	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
12 01 01 0026	* Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,20	Tfl.
12 01 01 0027	* Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	4,80	Tfl.
12 01 01 0029	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	6,40	Tfl.
12 01 01 0028	* Aluminium	2,0 x 1250 x 2500	10,00	Tfl.

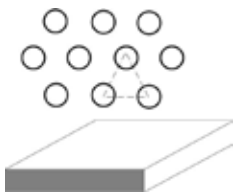




Lochblech

Rundlochung versetzt RV 8 - 16

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0474 *	Blank	6,0 x 1000 x 2000	72,80	Tfl.

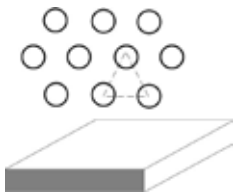


Lochblech

Rundlochung versetzt RV 10 - 14 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0586 *	Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	8,40	Tfl.

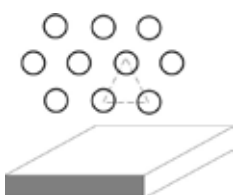
4



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 10 - 15 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0475 *	Blank	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
10 10 50 0477 *	Blank	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
10 10 50 0478 *	Blank	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
10 10 50 0479 *	Blank	3,0 x 1000 x 2000	28,00	Tfl.
10 10 50 0480 *	Blank	5,0 x 1000 x 2000	46,80	Tfl.
10 10 50 0481 *	Blank	1,0 x 1250 x 2500	14,70	Tfl.
10 10 50 0482 *	Blank	1,5 x 1250 x 2500	21,90	Tfl.
10 10 50 0484 *	Blank	2,0 x 1250 x 2500	29,40	Tfl.
10 10 50 0483 *	Blank	1,5 x 1500 x 3000	31,50	Tfl.
10 10 50 0486 *	Blank	2,0 x 1500 x 3000	42,30	Tfl.
10 10 50 0663	Verzinkt	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
10 10 50 0588 *	Verzinkt	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
10 10 50 0485 *	Verzinkt	2,0 x 1250 x 2500	29,40	Tfl.
10 10 50 0587 *	Verzinkt	1,5 x 1500 x 3000	31,50	Tfl.
11 01 01 0023 *	Edelstahl	1,0 x 1000 x 2000	9,40	Tfl.
11 01 01 0024 *	Edelstahl	1,5 x 1000 x 2000	14,00	Tfl.
11 01 01 0026 *	Edelstahl	2,0 x 1000 x 2000	18,80	Tfl.
11 01 01 0027 *	Edelstahl	3,0 x 1000 x 2000	28,00	Tfl.
11 01 01 0025 *	Edelstahl	1,5 x 1250 x 2500	21,90	Tfl.
11 01 01 0028 *	Edelstahl	2,0 x 1250 x 2500	29,40	Tfl.
12 01 01 0030 *	Aluminium	1,0 x 1000 x 2000	3,20	Tfl.
12 01 01 0031 *	Aluminium	1,5 x 1000 x 2000	4,80	Tfl.
12 01 01 0032 *	Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	6,40	Tfl.
12 01 01 0033 *	Aluminium	2,0 x 1250 x 2500	15,00	Tfl.



Lochblech

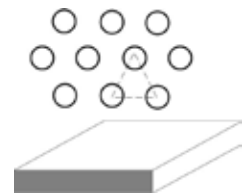
Rundlochung versetzt RV 12 - 16 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0488 *	Blank	1,0 x 1000 x 2000	7,90	Tfl.
10 10 50 0489 *	Blank	1,5 x 1000 x 2000	11,60	Tfl.
10 10 50 0490 *	Blank	2,0 x 1000 x 2000	15,40	Tfl.
10 10 50 0491 *	Blank	3,0 x 1000 x 2000	23,00	Tfl.

Lochblech

Rundlochung versetzt RV 15 - 21 mm

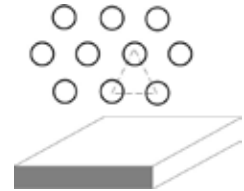
Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0492	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	12,60	Tfl.
10 10 50 0493	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	16,80	Tfl.
10 10 50 0498	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	25,20	Tfl.
10 10 50 0494	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	26,30	Tfl.
10 10 50 0495	* Blank	2,0 x 1500 x 3000	37,80	Tfl.
10 10 50 0497	* Verzinkt	2,0 x 1250 x 2500	26,30	Tfl.



Lochblech

Rundlochung versetzt RV 20 - 28 mm

Art.-Nr.		Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
10 10 50 0499	* Blank	1,0 x 1000 x 2000	8,40	Tfl.
10 10 50 0500	* Blank	1,5 x 1000 x 2000	12,60	Tfl.
10 10 50 0501	* Blank	2,0 x 1000 x 2000	16,80	Tfl.
10 10 50 0506	* Blank	3,0 x 1000 x 2000	25,20	Tfl.
10 10 50 0502	* Blank	2,0 x 1250 x 2500	26,30	Tfl.
10 10 50 0503	* Blank	2,0 x 1500 x 3000	37,80	Tfl.
10 10 50 0504	* Verzinkt	2,0 x 1000 x 2000	16,80	Tfl.
10 10 50 0505	* Verzinkt	2,0 x 1250 x 2500	26,30	Tfl.
12 01 01 0001	* Aluminium	2,0 x 1000 x 2000	5,80	Tfl.



4

Quadratrohr geschweißt schwarz

Stahlgüte: S235JRH / E 220/235

Normen: EN 10219 / EN 10305



Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1382	15 x 15 x 1,5	6	0,40	m	10 10 50 1478 *	45 x 45 x 2,5	6	3,33	m
10 10 50 1384	15 x 15 x 2,0	6	0,81	m	10 10 50 1479	45 x 45 x 3,0	6	3,80	m
10 10 50 1400	20 x 20 x 1,5	6	0,87	m	10 10 50 1480	45 x 45 x 4,0	6	4,88	m
10 10 50 1402	20 x 20 x 2,0	6	1,12	m	10 10 50 1483	50 x 50 x 2,0	6	3,01	m
10 10 50 1405 *	20 x 20 x 2,5	6	1,33	m	10 10 50 1485 *	50 x 50 x 2,5	6	3,72	m
10 10 50 1406	20 x 20 x 3,0	6	1,60	m	10 10 50 1486	50 x 50 x 3,0	6	4,28	m
10 10 50 1415	25 x 25 x 1,5	6	1,10	m	10 10 50 1489	50 x 50 x 4,0	6	5,51	m
10 10 50 1417	25 x 25 x 2,0	6	1,44	m	10 10 50 1490	50 x 50 x 5,0	6	6,56	m
10 10 50 1420 *	25 x 25 x 2,5	6	1,76	m	10 10 50 1496 *	55 x 55 x 3,0	6	4,75	m
10 10 50 1421	25 x 25 x 3,0	6	1,92	m	10 10 50 1500	60 x 60 x 2,0	6	3,64	m
10 10 50 1428	30 x 30 x 1,5	6	1,34	m	10 10 50 1502	60 x 60 x 3,0	6	5,22	m
10 10 50 1430	30 x 30 x 2,0	6	1,75	m	10 10 50 1504	60 x 60 x 4,0	6	6,76	m
10 10 50 1433 *	30 x 30 x 2,5	6	2,15	m	10 10 50 1505	60 x 60 x 5,0	6	8,13	m
10 10 50 1434	30 x 30 x 3,0	6	2,39	m	10 10 50 1510	70 x 70 x 2,0	6	4,26	m
10 10 50 1435	30 x 30 x 4,0	6	3,32	m	10 10 50 1512 *	70 x 70 x 2,5	6	6,16	m
10 10 50 1443	34 x 34 x 2,0	6	2,00	m	10 10 50 1513	70 x 70 x 3,0	6	6,16	m
10 10 50 1446 *	34 x 34 x 3,0	6	2,77	m	10 10 50 1514	70 x 70 x 4,0	6	8,02	m
10 10 50 1449 *	35 x 35 x 1,5	6	1,57	m	10 10 50 1515	70 x 70 x 5,0	6	9,70	m
10 10 50 1451	35 x 35 x 2,0	6	2,07	m	10 10 50 1518	80 x 80 x 2,0	6	4,89	m
10 10 50 1453 *	35 x 35 x 2,5	6	2,54	m	10 10 50 1521	80 x 80 x 3,0	6	7,10	m
10 10 50 1454	35 x 35 x 3,0	6	2,86	m	10 10 50 1522	80 x 80 x 4,0	6	9,28	m
10 10 50 1455 *	35 x 35 x 4,0	6	3,79	m	10 10 50 1523	80 x 80 x 5,0	6	11,30	m
10 10 50 1464	40 x 40 x 1,5	6	1,81	m	10 10 50 1524	90 x 90 x 3,0	6	8,04	m
10 10 50 1466	40 x 40 x 2,0	6	2,38	m	10 10 50 1525	90 x 90 x 4,0	6	10,50	m
10 10 50 1469	40 x 40 x 2,5	6	2,93	m	10 10 50 1526	90 x 90 x 5,0	6	12,80	m
10 10 50 1470	40 x 40 x 3,0	6	3,33	m	10 10 50 1529 *	100 x 100 x 2,0	6	6,15	m
10 10 50 1472	40 x 40 x 4,0	6	4,25	m	10 10 50 1532	100 x 100 x 3,0	6	8,99	m
10 10 50 6423	40 x 40 x 5,0	6	5,32	m	10 10 50 1534	100 x 100 x 4,0	6	11,80	m
10 10 50 1475	45 x 45 x 2,0	6	2,96	m	10 10 50 1535	100 x 100 x 5,0	6	14,40	m


Rechteckrohr geschweißt schwarz

 Stahlgüte: S235JRH / E 220/235
 Normen: EN 10219 / EN 10305

Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 0757	20 x 10 x 1,5	6	0,63	m	10 10 50 0995	70 x 30 x 2,0	6	3,01	m
10 10 50 0759 *	20 x 10 x 2,0	6	0,81	m	10 10 50 0997 *	70 x 30 x 3,0	6	4,28	m
10 10 50 0765	20 x 15 x 2,0	6	0,97	m	10 10 50 1003	70 x 40 x 2,0	6	3,32	m
10 10 50 0771 *	25 x 10 x 2,0	6	0,97	m	10 10 50 1006	70 x 40 x 3,0	6	4,75	m
10 10 50 0775	25 x 15 x 1,5	6	0,87	m	10 10 50 1008	70 x 40 x 4,0	6	6,14	m
10 10 50 0777 *	25 x 15 x 2,0	6	1,12	m	10 10 50 1009 *	70 x 40 x 5,0	6	7,34	m
10 10 50 0783 *	25 x 20 x 2,0	6	1,28	m	10 10 50 1010	70 x 50 x 2,0	6	3,64	m
10 10 50 0793	30 x 15 x 1,5	6	0,99	m	10 10 50 1013	70 x 50 x 3,0	6	5,22	m
10 10 50 0795	30 x 15 x 2,0	6	1,28	m	10 10 50 1015	70 x 50 x 4,0	6	6,76	m
10 10 50 0799	30 x 20 x 1,5	6	1,10	m	10 10 50 1016 *	70 x 50 x 5,0	6	7,13	m
10 10 50 0801	30 x 20 x 2,0	6	1,44	m	10 10 50 1018	80 x 20 x 2,0	6	3,01	m
10 10 50 0804 *	30 x 20 x 2,5	6	1,76	m	10 10 50 1020 *	80 x 20 x 3,0	6	4,28	m
10 10 50 0805	30 x 20 x 3,0	6	1,92	m	10 10 50 1021 *	80 x 30 x 2,0	6	3,32	m
10 10 50 0807 *	30 x 25 x 2,0	6	1,59	m	10 10 50 1024	80 x 30 x 3,0	6	4,75	m
10 10 50 0818 *	35 x 10 x 1,5	6	0,99	m	10 10 50 1027	80 x 40 x 2,0	6	3,64	m
10 10 50 0829 *	35 x 20 x 2,0	6	1,59	m	10 10 50 1030	80 x 40 x 3,0	6	5,22	m
10 10 50 0838 *	40 x 10 x 1,5	6	1,10	m	10 10 50 1031	80 x 40 x 4,0	6	6,76	m
10 10 50 0844 *	40 x 15 x 2,0	6	1,59	m	10 10 50 1033	80 x 40 x 5,0	6	8,13	m
10 10 50 0848	40 x 20 x 1,5	6	1,34	m	10 10 50 1034 *	80 x 50 x 2,0	6	3,95	m
10 10 50 0850	40 x 20 x 2,0	6	1,75	m	10 10 50 1038	80 x 50 x 3,0	6	5,69	m
10 10 50 0852 *	40 x 20 x 2,5	6	2,15	m	10 10 50 1039	80 x 50 x 4,0	6	7,39	m
10 10 50 0853	40 x 20 x 3,0	6	2,39	m	10 10 50 1040	80 x 50 x 5,0	6	8,91	m
10 10 50 0857	40 x 25 x 2,0	6	1,91	m	10 10 50 1041	80 x 60 x 2,0	6	4,26	m
10 10 50 0860 *	40 x 25 x 3,0	6	2,63	m	10 10 50 1044	80 x 60 x 3,0	6	6,16	m
10 10 50 0861 *	40 x 30 x 1,5	6	1,57	m	10 10 50 1045	80 x 60 x 4,0	6	8,02	m
10 10 50 0863	40 x 30 x 2,0	6	2,07	m	10 10 50 1046	80 x 60 x 5,0	6	9,70	m
10 10 50 0866 *	40 x 30 x 2,5	6	2,54	m	10 10 50 1056	90 x 50 x 3,0	6	6,16	m
10 10 50 0867	40 x 30 x 3,0	6	2,86	m	10 10 50 1057	90 x 50 x 4,0	6	8,02	m
10 10 50 0873 *	45 x 20 x 2,0	6	1,91	m	10 10 50 1058 *	90 x 50 x 5,0	6	9,70	m
10 10 50 0878 *	45 x 25 x 2,0	6	2,07	m	10 10 50 1061 *	90 x 70 x 4,0	6	9,28	m
10 10 50 0881 *	45 x 30 x 2,0	6	2,22	m	10 10 50 1062 *	90 x 70 x 5,0	6	11,30	m
10 10 50 0887 *	50 x 10 x 1,5	6	1,34	m	10 10 50 1063 *	100 x 20 x 2,0	6	3,64	m
10 10 50 0889 *	50 x 15 x 1,5	6	1,46	m	10 10 50 1065 *	100 x 20 x 3,0	6	5,22	m
10 10 50 0893	50 x 20 x 2,0	6	2,07	m	10 10 50 1067 *	100 x 30 x 2,0	6	3,95	m
10 10 50 0896 *	50 x 20 x 3,0	6	2,86	m	10 10 50 1069	100 x 30 x 3,0	6	5,69	m
10 10 50 0900	50 x 25 x 2,0	6	2,22	m	10 10 50 1070 *	100 x 40 x 2,0	6	4,26	m
10 10 50 0903	50 x 25 x 3,0	6	3,10	m	10 10 50 1073	100 x 40 x 3,0	6	6,16	m
10 10 50 0904 *	50 x 30 x 1,5	6	1,81	m	10 10 50 1074	100 x 40 x 4,0	6	8,02	m
10 10 50 0906	50 x 30 x 2,0	6	2,38	m	10 10 50 1076	100 x 40 x 5,0	6	9,70	m
10 10 50 0909 *	50 x 30 x 2,5	6	2,93	m	10 10 50 1077 *	100 x 50 x 2,0	6	4,58	m
10 10 50 0910	50 x 30 x 3,0	6	3,33	m	10 10 50 1080	100 x 50 x 3,0	6	6,63	m
10 10 50 0912	50 x 30 x 4,0	6	4,25	m	10 10 50 1082	100 x 50 x 4,0	6	8,65	m
10 10 50 0915	50 x 34 x 2,0	6	2,51	m	10 10 50 1083	100 x 50 x 5,0	6	10,50	m
10 10 50 0925	50 x 40 x 2,0	6	2,69	m	10 10 50 1087	100 x 60 x 3,0	6	7,10	m
10 10 50 0928	50 x 40 x 3,0	6	3,80	m	10 10 50 1088	100 x 60 x 4,0	6	8,28	m
10 10 50 0929 *	50 x 40 x 4,0	6	4,88	m	10 10 50 1089	100 x 60 x 5,0	6	11,30	m
10 10 50 0932 *	55 x 34 x 2,0	6	2,66	m	10 10 50 1090 *	100 x 80 x 2,0	6	5,53	m
10 10 50 0939	60 x 20 x 2,0	6	2,38	m	10 10 50 1091	100 x 80 x 3,0	6	8,04	m
10 10 50 0942 *	60 x 20 x 3,0	6	3,33	m	10 10 50 1092	100 x 80 x 4,0	6	10,50	m
10 10 50 0950	60 x 30 x 2,0	6	2,69	m	10 10 50 1093	100 x 80 x 5,0	6	12,80	m
10 10 50 0954	60 x 30 x 3,0	6	3,80	m	10 10 50 6406	120 x 30 x 3,0	6	6,08	m
10 10 50 0956	60 x 30 x 4,0	6	4,88	m	10 10 50 1098	120 x 40 x 3,0	6	7,10	m
10 10 50 0969	60 x 40 x 2,0	6	3,01	m	10 10 50 1099	120 x 40 x 4,0	6	9,28	m
10 10 50 0972 *	60 x 40 x 2,5	6	3,72	m	10 10 50 1100 *	120 x 40 x 5,0	6	11,30	m
10 10 50 0973	60 x 40 x 3,0	6	4,28	m	10 10 50 1101	120 x 50 x 4,0	6	9,85	m
10 10 50 0975	60 x 40 x 4,0	6	5,51	m	10 10 50 1103	120 x 60 x 3,0	6	8,04	m
10 10 50 0976	60 x 40 x 5,0	6	6,56	m	10 10 50 1104	120 x 60 x 4,0	6	10,50	m
10 10 50 0981 *	60 x 50 x 2,0	6	3,32	m	10 10 50 1105	120 x 60 x 5,0	6	12,80	m
10 10 50 0984	60 x 50 x 3,0	6	4,75	m	10 10 50 1107	120 x 80 x 3,0	6	8,99	m
10 10 50 0986	60 x 50 x 4,0	6	6,14	m	10 10 50 1108	120 x 80 x 4,0	6	11,80	m
10 10 50 0987 *	60 x 50 x 5,0	6	7,86	m	10 10 50 1109	120 x 80 x 5,0	6	14,40	m
10 10 50 0993	70 x 20 x 2,0	6	2,69	m	10 10 50 1111	150 x 50 x 4,0	6	11,70	m

5

Stahlbauhohlprofil kaltgefertigt

Stahlgüte: S235JRH / S275J0H / S355J2H

Normen: EN 10219



Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1710	60 x 60 x 6,0	6	8,13	m	10 10 50 1866	150 x 150 x 5,0	12	22,30	m
10 10 50 1727 *	70 x 70 x 6,0	12	11,30	m	10 10 50 1869	150 x 150 x 6,0	12	26,40	m
10 10 50 1543	80 x 80 x 4,0	12	9,22	m	10 10 50 1875	150 x 150 x 8,0	12	33,90	m
10 10 50 1744 *	80 x 80 x 5,0	12	11,30	m	10 10 50 1878	150 x 150 x 10,0	12	41,30	m
10 10 50 1747	80 x 80 x 6,0	12	13,20	m	10 10 50 1883 *	160 x 160 x 4,0	12	19,30	m
10 10 50 1753	80 x 80 x 8,0	12	16,36	m	10 10 50 1884	160 x 160 x 5,0	12	23,80	m
10 10 50 1768 *	90 x 90 x 6,0	12	15,10	m	10 10 50 1887	160 x 160 x 6,0	12	28,30	m
10 10 50 1774 *	90 x 90 x 8,0	12	18,90	m	10 10 50 1893	160 x 160 x 8,0	12	36,50	m
10 10 50 1546	100 x 100 x 4,0	12	11,70	m	10 10 50 1896	160 x 160 x 10,0	12	44,40	m
10 10 50 1536	100 x 100 x 5,0	12	14,40	m	10 10 50 1901 *	180 x 180 x 5,0	12	27,00	m
10 10 50 1785	100 x 100 x 6,0	12	17,00	m	10 10 50 1903	180 x 180 x 6,0	12	32,10	m
10 10 50 1791	100 x 100 x 8,0	12	21,40	m	10 10 50 1909	180 x 180 x 8,0	12	41,50	m
10 10 50 1794	100 x 100 x 10,0	12	25,60	m	10 10 50 1912	180 x 180 x 10,0	12	50,70	m
10 10 50 1798 *	110 x 110 x 4,0	12	13,00	m	10 10 50 1917 *	200 x 200 x 5,0	12	30,01	m
10 10 50 1804 *	110 x 110 x 6,0	12	18,60	m	10 10 50 1918	200 x 200 x 6,0	12	35,80	m
10 10 50 1810 *	110 x 110 x 8,0	12	23,90	m	10 10 50 1923	200 x 200 x 8,0	12	46,50	m
10 10 50 1815	120 x 120 x 3,0	12	10,80	m	10 10 50 1926	200 x 200 x 10,0	12	57,00	m
10 10 50 1816	120 x 120 x 4,0	12	14,20	m	10 10 50 1929 *	200 x 200 x 12,0	12	66,00	m
10 10 50 1820	120 x 120 x 5,0	12	17,50	m	10 10 50 1932 *	220 x 220 x 6,0	12	39,60	m
10 10 50 1823	120 x 120 x 6,0	12	20,70	m	10 10 50 2426 *	220 x 220 x 8,0	12	51,50	m
10 10 50 1829	120 x 120 x 8,0	12	26,40	m	10 10 50 1937 *	220 x 220 x 10,0	12	63,20	m
10 10 50 1832 *	120 x 120 x 10,0	12	31,80	m	10 10 50 1942 *	250 x 250 x 6,0	12	45,20	m
10 10 50 2425 *	140 x 140 x 3,0	12	12,70	m	10 10 50 1946 *	250 x 250 x 8,0	12	59,10	m
10 10 50 1843	140 x 140 x 4,0	12	16,80	m	10 10 50 1948 *	250 x 250 x 10,0	12	72,70	m
10 10 50 1845	140 x 140 x 5,0	12	20,70	m	10 10 50 1950 *	250 x 250 x 12,0	12	84,80	m
10 10 50 1848	140 x 140 x 6,0	12	24,50	m	10 10 50 2429 *	300 x 300 x 6,0	12	54,70	m
10 10 50 1854	140 x 140 x 8,0	12	31,40	m	10 10 50 1962 *	300 x 300 x 8,0	12	71,60	m
10 10 50 1858 *	140 x 140 x 10,0	12	38,10	m	10 10 50 1964 *	300 x 300 x 10,0	12	88,40	m
10 10 50 1863 *	150 x 150 x 3,0	12	13,70	m	10 10 50 1966 *	300 x 300 x 12,0	12	104,00	m
10 10 50 1865	150 x 150 x 4,0	12	18,00	m					



Stahlbauhohlprofil kaltgefertigt

Stahlgüte: S235JRH / S275J0H / S355J2H
Norm: EN 10219

Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2051	100 x 50 x 6,0	12	12,27	m
10 10 50 2069	100 x 60 x 6,0	12	13,20	m
10 10 50 2075 *	100 x 60 x 8,0	12	16,40	m
10 10 50 2081 *	100 x 80 x 6,0	12	15,10	m
10 10 50 2084 *	100 x 80 x 8,0	12	18,90	m
10 10 50 2102	120 x 60 x 6,0	12	15,10	m
10 10 50 2108 *	120 x 60 x 8,0	12	18,90	m
10 10 50 2120	120 x 80 x 6,0	12	17,00	m
10 10 50 2126 *	120 x 80 x 8,0	12	21,40	m
10 10 50 2129 *	120 x 100 x 4,0	12	13,00	m
10 10 50 2130 *	120 x 100 x 5,0	12	15,80	m
10 10 50 2132 *	120 x 100 x 6,0	12	18,60	m
10 10 50 2135 *	120 x 100 x 8,0	12	23,90	m
10 10 50 2142 *	140 x 40 x 6,0	12	16,74	m
10 10 50 6438 *	140 x 50 x 3,0	12	8,90	m
10 10 50 2147	140 x 60 x 6,0	12	16,74	m
10 10 50 2150 *	140 x 60 x 8,0	12	21,39	m
10 10 50 2151 *	140 x 70 x 3,0	12	9,43	m
10 10 50 2153 *	140 x 70 x 4,0	12	12,40	m
10 10 50 2155 *	140 x 70 x 5,0	12	15,00	m
10 10 50 2158	140 x 70 x 6,0	12	17,70	m
10 10 50 2164 *	140 x 70 x 8,0	12	22,60	m
10 10 50 2169 *	140 x 80 x 3,0	12	9,90	m
10 10 50 2171	140 x 80 x 4,0	12	13,10	m
10 10 50 2174	140 x 80 x 5,0	12	16,00	m
10 10 50 2177	170 x 80 x 6,0	12	18,90	m
10 10 50 2183 *	140 x 80 x 8,0	12	23,90	m
10 10 50 2186 *	140 x 80 x 10,0	12	28,00	m
10 10 50 2189 *	150 x 50 x 3,0	12	8,96	m
10 10 50 2190 *	150 x 50 x 4,0	12	11,70	m
10 10 50 2191 *	150 x 50 x 5,0	12	14,40	m
10 10 50 2193	150 x 75 x 6,0	12	19,34	m
10 10 50 2194 *	150 x 100 x 3,0	12	11,30	m
10 10 50 2197	150 x 100 x 4,0	12	14,90	m
10 10 50 2200 *	150 x 100 x 5,0	12	18,30	m
10 10 50 2203	150 x 100 x 6,0	12	21,70	m
10 10 50 2209	150 x 100 x 8,0	12	27,70	m
10 10 50 6413	150 x 100 x 10,0	12	33,40	m
10 10 50 2214 *	160 x 80 x 3,0	12	10,80	m
10 10 50 2217	160 x 80 x 4,0	12	14,20	m
10 10 50 2220	160 x 80 x 5,0	12	17,50	m
10 10 50 2223	160 x 80 x 6,0	12	20,70	m
10 10 50 2229	160 x 80 x 8,0	12	26,40	m
10 10 50 2232 *	160 x 80 x 10,0	12	31,80	m
10 10 50 2233 *	160 x 90 x 4,0	12	14,90	m
10 10 50 2240 *	160 x 90 x 6,0	12	21,40	m
10 10 50 2246 *	160 x 90 x 8,0	12	27,67	m
10 10 50 2250 *	160 x 90 x 10,0	12	32,70	m

Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2255 *	160 x 120 x 6,0	12	24,50	m
10 10 50 2256 *	180 x 80 x 4,0	12	15,40	m
10 10 50 2258 *	180 x 80 x 5,0	12	18,90	m
10 10 50 2260	180 x 80 x 6,0	12	22,40	m
10 10 50 2267 *	180 x 100 x 5,0	12	20,50	m
10 10 50 2270	180 x 100 x 6,0	12	24,50	m
10 10 50 2276	180 x 100 x 8,0	12	31,40	m
10 10 50 2280	180 x 100 x 10,0	12	38,10	m
10 10 50 2289 *	180 x 120 x 6,0	12	26,20	m
10 10 50 2292 *	180 x 120 x 8,0	12	33,90	m
10 10 50 2293 *	200 x 80 x 3,0	12	12,70	m
10 10 50 2294	200 x 80 x 4,0	12	16,80	m
10 10 50 2295 *	200 x 80 x 5,0	12	20,50	m
10 10 50 2297	200 x 80 x 6,0	12	24,30	m
10 10 50 2300	200 x 80 x 8,0	12	31,40	m
10 10 50 2302 *	200 x 100 x 4,0	12	18,00	m
10 10 50 2303 *	200 x 100 x 5,0	12	22,10	m
10 10 50 2306	200 x 100 x 6,0	12	26,40	m
10 10 50 2312	200 x 100 x 8,0	12	33,90	m
10 10 50 2315	200 x 100 x 10,0	12	41,30	m
10 10 50 2321 *	200 x 120 x 4,0	12	19,30	m
10 10 50 2322 *	200 x 120 x 5,0	12	23,80	m
10 10 50 2325	200 x 120 x 6,0	12	28,30	m
10 10 50 2331	200 x 120 x 8,0	12	36,50	m
10 10 50 2334 *	200 x 120 x 10,0	12	44,40	m
10 10 50 2339 *	200 x 150 x 4,0	12	21,20	m
10 10 50 2342	200 x 150 x 6,0	12	30,97	m
10 10 50 2345	200 x 150 x 8,0	12	40,20	m
10 10 50 2347 *	220 x 120 x 6,0	12	29,93	m
10 10 50 2352 *	220 x 120 x 8,0	12	38,97	m
10 10 50 2355	220 x 120 x 10,0	12	46,86	m
10 10 50 2360 *	250 x 100 x 4,0	12	21,20	m
10 10 50 2361 *	250 x 100 x 5,0	12	26,00	m
10 10 50 2363 *	250 x 100 x 6,0	12	30,90	m
10 10 50 2366 *	250 x 100 x 8,0	12	40,20	m
10 10 50 2367 *	250 x 150 x 5,0	12	30,10	m
10 10 50 2368 *	250 x 150 x 6,0	12	35,80	m
10 10 50 2373 *	250 x 150 x 8,0	12	46,50	m
10 10 50 2376 *	250 x 150 x 10,0	12	57,00	m
10 10 50 2386 *	260 x 140 x 8,0	12	46,90	m
10 10 50 2393 *	260 x 140 x 6,0	12	39,60	m
10 10 50 2398 *	260 x 180 x 8,0	12	51,50	m
10 10 50 2427 *	300 x 100 x 6,0	12	35,80	m
10 10 50 2428 *	300 x 150 x 8,0	12	52,80	m
10 10 50 2406 *	300 x 200 x 6,0	12	45,20	m
10 10 50 2408 *	300 x 200 x 8,0	12	59,10	m
10 10 50 2409 *	300 x 200 x 10,0	12	72,70	m
10 10 50 2413 *	400 x 200 x 8,0	12	71,60	m
10 10 50 2414 *	400 x 200 x 10,0	12	88,40	m

5

Quadratrohr blank

Güte: S235JRH / E 220/235+CR2S2
Normen: EN 10219 / EN 10305



Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1364 *	10 x 10 x 1,0	6	0,28	m
10 10 50 1367 *	10 x 10 x 1,5	6	0,40	m
10 10 50 1368 *	12 x 12 x 1,0	6	0,35	m
10 10 50 1371 *	12 x 12 x 1,5	6	0,49	m
10 10 50 1383	15 x 15 x 1,5	6	0,63	m
10 10 50 1385	15 x 15 x 2,0	6	0,81	m
10 10 50 1401	20 x 20 x 1,5	6	0,87	m
10 10 50 1403	20 x 20 x 2,0	6	1,12	m
10 10 50 1416	25 x 25 x 1,5	6	1,10	m
10 10 50 1418	25 x 25 x 2,0	6	1,44	m
10 10 50 1429	30 x 30 x 1,5	6	1,34	m
10 10 50 1431	30 x 30 x 2,0	6	1,75	m
10 10 50 1444	34 x 34 x 2,0	6	2,12	m

Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1450 *	35 x 35 x 1,5	6	1,57	m
10 10 50 1452	35 x 35 x 2,0	6	2,07	m
10 10 50 1465 *	40 x 40 x 1,5	6	1,81	m
10 10 50 1467	40 x 40 x 2,0	6	2,38	m
10 10 50 6415	40 x 40 x 3,0	6	3,33	m
10 10 50 1474	45 x 45 x 1,5	6	2,05	m
10 10 50 1476 *	45 x 45 x 2,0	6	2,69	m
10 10 50 1482 *	50 x 50 x 1,5	6	2,27	m
10 10 50 1484	50 x 50 x 2,0	6	3,01	m
10 10 50 1487	50 x 50 x 3,0	6	4,28	m
10 10 50 1494 *	55 x 55 x 2,0	6	3,32	m
10 10 50 1537	60 x 60 x 2,0	6	3,64	m
10 10 50 6425	60 x 60 x 3,0	6	5,22	m

5

Rechteckrohr blank

Güte: S235JRH / E 220/235+CR2S2
Normen: EN 10219 / EN 10305



Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 0758 *	20 x 10 x 1,5	6	0,63	m
10 10 50 0764 *	20 x 15 x 1,5	6	0,75	m
10 10 50 0766	20 x 15 x 2,0	6	0,97	m
10 10 50 0770 *	25 x 10 x 1,5	6	0,75	m
10 10 50 0776 *	25 x 15 x 1,5	6	0,87	m
10 10 50 0778 *	25 x 15 x 2,0	6	1,12	m
10 10 50 0784 *	25 x 20 x 2,0	6	1,28	m
10 10 50 0788 *	30 x 10 x 1,5	6	0,87	m
10 10 50 0794 *	30 x 15 x 1,5	6	0,99	m
10 10 50 0796 *	30 x 15 x 2,0	6	1,28	m
10 10 50 0800 *	30 x 20 x 1,5	6	1,10	m
10 10 50 0802	30 x 20 x 2,0	6	1,44	m
10 10 50 1119 *	30 x 20 x 3,0	6	1,92	m
10 10 50 0806 *	30 x 25 x 1,5	6	1,22	m
10 10 50 0808 *	30 x 25 x 2,0	6	1,59	m
10 10 50 0825 *	35 x 15 x 2,0	6	1,44	m
10 10 50 0830 *	35 x 20 x 2,0	6	1,59	m
10 10 50 0833 *	35 x 25 x 1,5	6	1,34	m
10 10 50 0839 *	40 x 10 x 1,5	6	1,10	m
10 10 50 0843 *	40 x 15 x 1,5	6	1,22	m
10 10 50 0845 *	40 x 15 x 2,0	6	1,59	m
10 10 50 0849 *	40 x 20 x 1,5	6	1,34	m
10 10 50 0851	40 x 20 x 2,0	6	1,75	m
10 10 50 0856 *	40 x 25 x 1,5	6	1,46	m
10 10 50 0858 *	40 x 25 x 2,0	6	1,91	m
10 10 50 0862 *	40 x 30 x 1,5	6	1,57	m

Art.-Nr.	Länge x Breite x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 0864 *	40 x 30 x 2,0	6	2,07	m
10 10 50 0872 *	45 x 20 x 1,5	6	1,46	m
10 10 50 0874 *	45 x 20 x 2,0	6	1,91	m
10 10 50 0877 *	45 x 25 x 1,5	6	1,57	m
10 10 50 0879 *	45 x 25 x 2,0	6	2,07	m
10 10 50 0888 *	50 x 10 x 1,5	6	1,34	m
10 10 50 0890 *	50 x 15 x 1,5	6	1,46	m
10 10 50 0894	50 x 20 x 2,0	6	2,07	m
10 10 50 0901	50 x 25 x 2,0	6	2,22	m
10 10 50 0907	50 x 30 x 2,0	6	2,38	m
10 10 50 0911 *	50 x 30 x 3,0	6	3,33	m
10 10 50 0926	50 x 40 x 2,0	6	2,69	m
10 10 50 0933 *	55 x 34 x 2,0	6	2,66	m
10 10 50 0938 *	60 x 20 x 1,5	6	1,81	m
10 10 50 0940 *	60 x 20 x 2,0	6	2,38	m
10 10 50 0946 *	60 x 25 x 2,0	6	2,54	m
10 10 50 0952	60 x 30 x 2,0	6	2,69	m
10 10 50 1120 *	60 x 30 x 3,0	6	3,80	m
10 10 50 0970	60 x 40 x 2,0	6	3,01	m
10 10 50 0974	60 x 40 x 3,0	6	4,28	m
10 10 50 1028	80 x 40 x 2,0	6	3,64	m
10 10 50 6416	80 x 40 x 3,0	6	5,22	m
10 10 50 6424	80 x 60 x 3,0	6	6,16	m
10 10 50 1068 *	100 x 30 x 2,0	6	3,95	m
10 10 50 6426 *	100 x 40 x 3,0	6	6,13	m
10 10 50 1081 *	100 x 50 x 3,0	6	6,63	m



Quadratrohr verzinkt

Stahlgüte: S235JRH / E 220 / E 235
Normen: EN 10219 / EN 10305

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1560	15 x 15 x 1,5	6	0,40	m
10 10 50 1561	15 x 15 x 2,0	6	0,89	m
10 10 50 1573	20 x 20 x 2,0	6	1,22	m
10 10 50 1583	25 x 25 x 2,0	6	1,56	m
10 10 50 1591	30 x 30 x 2,0	6	1,90	m
10 10 50 1593	30 x 30 x 3,0	6	2,67	m
10 10 50 1605	35 x 35 x 2,0	6	2,24	m
10 10 50 1616	40 x 40 x 2,0	6	2,58	m
10 10 50 1618	40 x 40 x 3,0	6	3,66	m
10 10 50 1627	50 x 50 x 2,0	6	3,25	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1629	50 x 50 x 3,0	6	4,65	m
10 10 50 1642	60 x 60 x 3,0	6	5,64	m
10 10 50 1644	60 x 60 x 4,0	6	7,31	m
10 10 50 1651	70 x 70 x 3,0	6	6,63	m
10 10 50 1657	80 x 80 x 3,0	6	7,61	m
10 10 50 1658	80 x 80 x 4,0	6	9,93	m
10 10 50 1660 *	90 x 90 x 3,0	6	8,61	m
10 10 50 1666	100 x 100 x 3,0	6	9,60	m
10 10 50 1668	100 x 100 x 4,0	6	12,54	m

5



Rechteckrohr verzinkt

Stahlgüte: S235JRH / E 220 / E 235
Normen: EN 10219 / EN 10305

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1152	30 x 20 x 2	6	1,56	m
10 10 50 1182	40 x 20 x 2	6	1,90	m
10 10 50 1208	50 x 20 x 2	6	2,24	m
10 10 50 1213	50 x 25 x 2	6	2,42	m
10 10 50 1217	50 x 30 x 2	6	2,45	m
10 10 50 1219	50 x 30 x 3	6	3,43	m
10 10 50 1244	60 x 30 x 2	6	2,92	m
10 10 50 1246	60 x 30 x 3	6	3,90	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 1257	60 x 40 x 2	6	3,25	m
10 10 50 1259	60 x 40 x 3	6	4,64	m
10 10 50 1260	60 x 40 x 4	6	6,01	m
10 10 50 1298	80 x 40 x 2	6	3,64	m
10 10 50 1300	80 x 40 x 3	6	5,64	m
10 10 50 1333	100 x 40 x 3	6	6,38	m
10 10 50 1339	100 x 50 x 4	6	8,88	m
10 10 50 1346 *	100 x 80 x 4	6	10,90	m

Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6290	Nr. 103	6	3,39	34	50	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

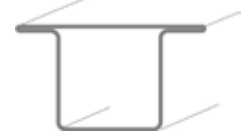
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6291	Nr. 104	6	3,09	34	55	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6292	Nr. 105	6	2,92	34	35	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6293	Nr. 106	6	2,46	34	35	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6294 *	Nr. 111	6	3,39	34	50	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6295 *	Nr. 112	6	3,50	34	50	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

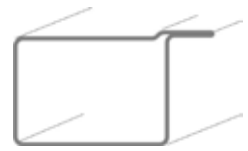
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6296 *	Nr. 113	6	3,50	34	50	15/15	2	m

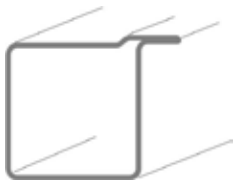


Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6297	Nr. 114	6	3,20	34	55	15	2	m





Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6304 *	Nr. 133	6	2,57	34	35	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6306 *	Nr. 138	6	3,02	34	35	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6307 *	Nr. 139	6	2,92	34	35	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6308 *	Nr. 140	6	3,03	34	35	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6309 *	Nr. 141	6	2,87	34	34	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6311	Nr. 143	6	2,45	34	20	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6312	Nr. 144	6	1,99	34	20	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6313	Nr. 150	6	3,55	34	55	15/15	2	m

5

Anschlagrohr blank

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag mm	Stärke mm	ME
10 10 50 6315 *	Nr. 169	6	2,45	34	20	15/15	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag mm	Stärke mm	ME
10 10 50 6338 *	Nr. 1050	6	3,08	34	40	15/15	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag mm	Stärke mm	ME
10 10 50 6346 *	Nr. 1092	6	4,50	34	100	15	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag mm	Stärke mm	ME
10 10 50 6357 *	Nr. 1190	6	3,55	34	55	15/15	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 34

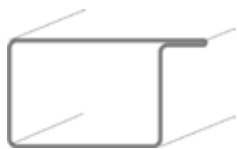
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag mm	Stärke mm	ME
10 10 50 6358	Nr. 1191	6	2,93	34	50	15	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 34

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag mm	Stärke mm	ME
10 10 50 6359 *	Nr. 1266	6	4,96	34	100	15/15	2	m

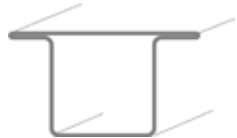




Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6298 *	Nr. 116	6	4,06	40	80	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6314	Nr. 152	6	3,27	40	40	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6318	Nr. 185	6	2,64	40	20	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6330	Nr. 1008	6	2,81	40	40	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6337	Nr. 1049	6	3,43	40	60	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6345	Nr. 1087	6	3,75	40	70	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6347	Nr. 1093	6	4,37	40	70	15/17,5	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6348	Nr. 1094	6	4,37	40	70	15/17,5	2	m

5

Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6351	Nr. 1114	6	2,18	40	20	15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6355 *	Nr. 1162	6	3,27	40	40	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6356	Nr. 1163	6	2,64	40	20	15/15	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6363	Nr. 1348	6	3,91	40	70	17,5	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6374 *	Nr. 1613	6	2,99	40	40	17,5	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6375 *	Nr. 1680	6	3,45	40	40	20/20	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6376 *	Nr. 1615	6	3,45	40	40	15/17,5	2	m





Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

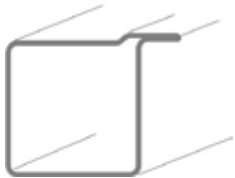
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6378	Nr. 1628	6	3,39	40	50	20	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6379 *	Nr. 1639	6	3,69	40	40	20/20	2	m

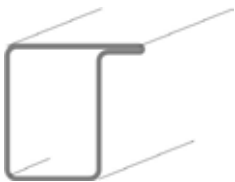


Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6380 *	Nr. 1640	6	3,07	40	40	20	2	m

5



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6381 *	Nr. 1672	6	2,40	40	30	20	1,8	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6382 *	Nr. 1673	6	3,24	40	60	20	1,8	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 9823	Nr. 1684	6	3,58	40	80	20/20	2,0	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 40

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 9822	Nr. 1683	6	2,96	40	40	20	2	m

Anschlagrohr blank

Serie Standard 50

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6320	Nr. 193	6	3,27	50	20	20/20	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 50

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6321 *	Nr. 195	6	3,27	50	20	20/20	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 50

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6322	Nr. 197	6	2,65	50	20	20	2	m



5

Anschlagrohr blank

Serie Standard 50

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6340	Nr. 1070	6	3,89	50	40	20/20	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 50

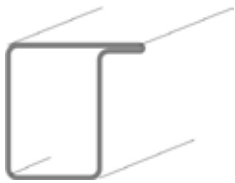
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6341 *	Nr. 1071	6	3,89	50	40	20/20	2	m

**Anschlagrohr blank**

Serie Standard 50

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6342	Nr. 1072	6	3,28	50	40	20	2	m

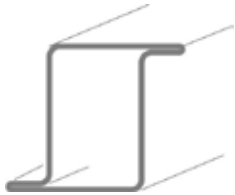




Anschlagrohr blank

Serie Standard 60

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6364 *	Nr. 1592	6	3,95	60	40	20	2	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 60

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6366 *	Nr. 1594	6	4,21	60	40	20/20	2	m

5



Anschlagrohr blank

Serie Standard 60

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6368 *	Nr. 1596	6	4,21	60	40	20/20	2	m



Anschlagrohr blank

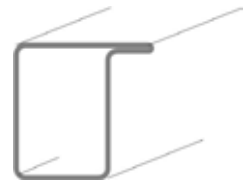
Serie Standard 60

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6372 *	Nr. 1601	6	4,32	60	40	20/20	2	m

Anschlagrohr blank

Serie Standard 80

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6365 *	Nr. 1593	6	6,01	80	60	20	2,5	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 80

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6367 *	Nr. 1595	6	6,78	80	60	20/20	2,5	m



Anschlagrohr blank

Serie Standard 80

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6369 *	Nr. 1597	6	6,76	80	60	20/20	2,5	m

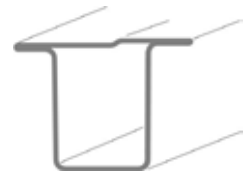


5

Anschlagrohr blank

Serie Standard 80

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6371 *	Nr. 1600	6	6,94	80	60	20/20	2,5	m

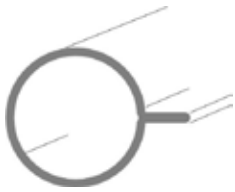


Anschlagrohr blank

Serie Standard 80

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Höhe mm	Breite mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6373 *	Nr. 1602	6	6,94	80	60	20/20	2,5	m

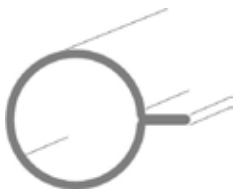




Anschlagrohr blank

Serie Standard S

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Ø mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6323 *	Nr. 202	6	1,40	32	12	1,5	m



Anschlagrohr blank

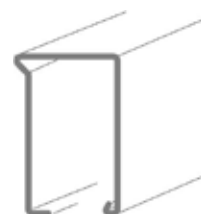
Serie Standard S

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	kg/m	Ø mm	Anschlag	Stärke mm	ME
10 10 50 6325 *	Nr. 205	6	2,33	42	12	2	m

Stahl-Glasleiste bandverzinkt

18 x 20 mm

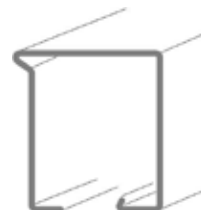
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	Höhe mm	Breite mm		ME
10 10 50 6402	Nr. 400180	6	20	18	(Schraube 604 100)	m



Stahl-Glasleiste bandverzinkt

23 x 20 mm

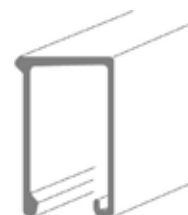
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	Höhe mm	Breite mm		ME
10 10 50 6403	Nr. 400230	6	20	23	(Schraube 604 100)	m



Aluminium-Glasleiste

18 x 20 mm

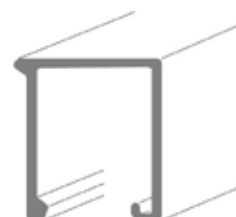
Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	Höhe mm	Breite mm		ME
10 10 50 9825	Nr. 403620	6	20	18	(Schraube 604 200)	m



Aluminium-Glasleiste

23 x 20 mm

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	Höhe mm	Breite mm		ME
10 10 50 9826	Nr. 403630	6	20	23	(Schraube 604 200)	m



Aluminium-Glasleiste WL3

10 x 15 mm

Art.-Nr.	Abmessung	Länge m	Höhe mm	Breite mm		ME
10 10 50 9827	Nr. 403031	6	15	10	(Schraube 604 500)	m



Klemmschraube lose schwarz

mit Bohrspitze
VPE 50

Art.-Nr.	Abmessung	ME
10 10 50 6404	Nr. 604100	Stck



Klemmschraube verzinkt

M4, W B 5 0
VPE 50 Stück

Art.-Nr.	Abmessung	ME
10 10 50 6405	Nr. 640500	Stck



Klemmschraube schwarz

mit Bohrspitze
VPE 100 Stück

Art.-Nr.	Abmessung	ME
10 10 50 9824	Nr. 604200	Stck



5

Geländerrohr schwarz geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2505	1/2"	21,3 x 1,75	6	0,84	m
10 10 50 2506	3/4"	26,9 x 1,75	6	1,08	m
10 10 50 2507	1"	33,7 x 2,00	6	1,55	m
10 10 50 2508	1 1/4"	42,4 x 2,00	6	2,00	m
10 10 50 2509	1 1/2"	48,3 x 2,00	6	2,28	m
10 10 50 2510	2"	60,3 x 2,00	6	2,86	m



Konstruktionsrohr schwarz geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2497	1/2"	21,3 x 2,0	6	0,95	m
10 10 50 2498	3/4"	26,9 x 2,0	6	1,23	m
10 10 50 2499	1"	33,7 x 2,5	6	1,92	m
10 10 50 2500	1 1/4"	42,4 x 2,5	6	2,46	m
10 10 50 2501	1 1/2"	48,3 x 2,5	6	2,28	m
10 10 50 2502	2"	60,3 x 2,5	6	3,56	m



Gewinderohr schwarz geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2435	1/4"	13,5 x 2,30	6	0,65	m
10 10 50 2436	3/8"	17,2 x 2,30	6	0,85	m
10 10 50 2437	1/2"	21,3 x 2,60	6	1,22	m
10 10 50 2438	3/4"	26,9 x 2,60	6	1,58	m
10 10 50 2439	1"	33,7 x 3,20	6	2,44	m
10 10 50 2440	1 1/4"	42,4 x 3,20	6	3,14	m
10 10 50 2441	1 1/2"	48,3 x 3,20	6	3,61	m
10 10 50 2442	2"	60,3 x 3,60	6	5,10	m
10 10 50 2443	2 1/2"	76,1 x 3,60	6	6,51	m
10 10 50 2444	3"	88,9 x 4,00	6	5,47	m
10 10 50 2445 *	4"	114,3 x 4,50	6	12,10	m
10 10 50 2446 *	5"	139,7 x 4,85	6	16,20	m
10 10 50 2447 *	6"	165,1 x 4,85	6	19,20	m



6

Schweres Gewinderohr schwarz

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2480 *	1/4"	13,5 x 2,9	6	0,77	m
10 10 50 2481 *	3/8"	17,2 x 2,9	6	1,02	m
10 10 50 2482 *	1/2"	21,3 x 3,2	6	1,45	m
10 10 50 2483 *	3/4"	26,9 x 3,2	6	1,90	m
10 10 50 2484	1"	33,7 x 4,0	6	2,97	m
10 10 50 2485	1 1/4"	42,4 x 4,0	6	3,84	m
10 10 50 2486	1 1/2"	48,3 x 4,0	6	4,43	m
10 10 50 2487	2"	60,3 x 4,5	6	6,17	m





Gewinderohr schwarz streckreduziert

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 6482 *	1/8"	10,2 x 2,0	6	0,40	m
10 10 50 6483 *	1/4"	13,5 x 2,3	6	0,64	m
10 10 50 6484 *	3/8"	17,2 x 2,3	6	0,84	m
10 10 50 6485 *	1/2"	21,3 x 2,6	6	1,21	m
10 10 50 6486 *	3/4"	26,9 x 2,6	6	1,56	m
10 10 50 6487 *	1"	33,7 x 3,2	6	2,41	m
10 10 50 6488 *	1 1/4"	42,4 x 3,2	6	3,10	m
10 10 50 6489 *	1 1/2"	48,3 x 3,2	6	3,56	m
10 10 50 6490 *	2"	60,3 x 3,6	6	5,03	m
10 10 50 6491 *	2 1/2"	76,1 x 3,6	6	6,42	m
10 10 50 6492 *	3"	88,9 x 4,0	6	8,36	m
10 10 50 6493 *	4"	114,3 x 4,5	6	12,20	m
10 10 50 6494 *	5"	139,7 x 5,0	6	16,60	m
10 10 50 6495 *	6"	165,1 x 5,0	6	19,80	m



Gewinderohr schwarz nahtlos

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2462 *	1/8"	10,2 x 2,0	6	0,41	m
10 10 50 2463 *	1/4"	13,5 x 2,3	6	0,65	m
10 10 50 2464 *	3/8"	17,2 x 2,3	6	0,85	m
10 10 50 2465 *	1/2"	21,3 x 2,6	6	1,22	m
10 10 50 2466 *	3/4"	26,9 x 2,6	6	1,58	m
10 10 50 2467 *	1"	33,7 x 3,2	6	2,44	m
10 10 50 2468 *	1 1/4"	42,4 x 3,2	6	3,14	m
10 10 50 2469 *	1 1/2"	48,3 x 3,2	6	3,61	m
10 10 50 2470 *	2"	60,3 x 3,6	6	5,10	m

6



Rundrohr geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 6441	-	20,0 x 1,5	6	0,69	m
10 10 50 6442	-	25,0 x 2,0	6	1,13	m
10 10 50 6443	-	30,0 x 2,0	6	1,38	m
10 10 50 6432	-	38,0 x 2,6	6	2,27	m
10 10 50 6444	-	40,0 x 2,0	6	1,87	m
10 10 50 6445	-	45,0 x 2,0	6	2,12	m
10 10 50 6446	-	50,0 x 2,0	6	2,37	m
10 10 50 6433	-	51,0 x 2,6	6	3,10	m
10 10 50 6434	-	57,0 x 2,9	6	3,87	m
10 10 50 6421	-	70,0 x 2,9	6	4,80	m
10 10 50 6419	-	76,1 x 2,9	6	5,42	m
10 10 50 6420	-	82,5 x 3,2	6	6,26	m
10 10 50 6407	-	88,9 x 3,2	6	6,76	m
10 10 50 6408	-	101,6 x 3,6	6	8,70	m
10 10 50 6409	-	108,0 x 3,6	6	9,27	m
10 10 50 6410	-	114,3 x 3,6	6	9,83	m
10 10 50 6411	-	127,0 x 4,0	6	12,10	m
10 10 50 6412	-	133,0 x 4,0	6	12,70	m
10 10 50 6435	-	139,7 x 4,0	6	13,40	m
10 10 50 6436	-	152,4 x 4,5	6	16,40	m
10 10 50 6417	-	159,0 x 4,5	6	17,10	m

Geländerrohr verzinkt geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2512	1/2"	21,3 x 1,75	6	0,92	m
10 10 50 2513	3/4"	26,9 x 1,75	6	1,18	m
10 10 50 2514	1"	33,7 x 2,00	6	1,70	m
10 10 50 2515	1 1/4"	42,4 x 2,00	6	2,20	m
10 10 50 2516	1 1/2"	48,3 x 2,00	6	2,50	m
10 10 50 2517	2"	60,3 x 2,00	6	3,15	m


Konstruktionsrohr verzinkt geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 6496 *	1/2"	21,3 x 2,0	6	1,09	m
10 10 50 6497 *	3/4"	26,9 x 2,0	6	1,41	m
10 10 50 6498 *	1"	33,7 x 2,5	6	2,22	m
10 10 50 6499 *	1 1/4"	42,4 x 2,5	6	2,84	m
10 10 50 6500 *	1 1/2"	48,3 x 2,5	6	3,27	m
10 10 50 6501 *	2"	60,3 x 2,5	6	4,45	m
10 10 50 6502 *	2 1/2"	76,1 x 2,9	6	5,76	m
10 10 50 6503 *	3"	88,9 x 2,9	6	6,78	m


Gewinderohr verzinkt geschweißt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2449 *	1/4"	13,5 x 2,3	6	0,67	m
10 10 50 2450	3/8"	17,2 x 2,3	6	0,89	m
10 10 50 2451	1/2"	21,3 x 2,6	6	1,27	m
10 10 50 2452	3/4"	26,9 x 2,6	6	1,65	m
10 10 50 2453	1"	33,7 x 3,2	6	2,55	m
10 10 50 2454	1 1/4"	42,4 x 3,2	6	3,28	m
10 10 50 2455	1 1/2"	48,3 x 3,2	6	3,77	m
10 10 50 2456	2"	60,3 x 3,6	6	5,33	m
10 10 50 2457	2 1/2"	76,1 x 3,6	6	6,80	m
10 10 50 2458	3"	88,9 x 4,0	6	8,85	m
10 10 50 2459 *	4"	114,3 x 4,5	6	12,86	m
10 10 50 2460 *	5"	139,7 x 5,0	6	17,54	m
10 10 50 2461 *	6"	165,1 x 5,0	6	20,85	m



6

Schweres Gewinderohr verzinkt

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2489 *	1/4"	13,5 x 2,9	6	0,80	m
10 10 50 2490 *	3/8"	17,2 x 2,9	6	1,07	m
10 10 50 2491 *	1/2"	21,3 x 3,2	6	1,52	m
10 10 50 2492 *	3/4"	26,9 x 3,2	6	1,99	m
10 10 50 2493 *	1"	33,7 x 4,0	6	3,10	m
10 10 50 2494 *	1 1/4"	42,4 x 4,0	6	4,01	m
10 10 50 2495 *	1 1/2"	48,3 x 4,0	6	4,63	m
10 10 50 2496 *	2"	60,3 x 4,5	6	6,45	m





Gewinderohr verzinkt nahtlos

Art.-Nr.	Abmessung	Ø x Stärke mm	Länge m	kg/m	ME
10 10 50 2471 *	1/4"	13,5 x 2,3	6	0,68	m
10 10 50 2472 *	3/8"	17,2 x 2,3	6	0,89	m
10 10 50 2473 *	1/2"	21,3 x 2,6	6	1,27	m
10 10 50 2474 *	3/4"	26,9 x 2,6	6	1,65	m
10 10 50 2475 *	1"	33,7 x 3,2	6	2,55	m
10 10 50 2476 *	1 1/4"	42,4 x 3,2	6	3,28	m
10 10 50 2477 *	1 1/2"	48,3 x 3,2	6	3,77	m
10 10 50 2478 *	2"	60,3 x 3,6	6	5,33	m

Edelstahlblech kaltgewalzt 2B (IIIIC)

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Norm: EN 10088



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0137 *	0,50 x 1000 x 2000	8	kg
11 01 01 0040	0,60 x 1000 x 2000	10	kg
11 01 01 0052 *	0,60 x 1250 x 2500	15	kg
11 01 01 0041	0,70 x 1000 x 2000	12	kg
11 01 01 0142	0,70 x 1250 x 2500	18	kg
11 01 01 0042	0,80 x 1000 x 2000	14	kg
11 01 01 0053	0,80 x 1250 x 2500	20	kg
11 01 01 0054 *	0,80 x 1500 x 3000	32	kg
11 01 01 0043	1,00 x 1000 x 2000	16	kg
11 01 01 0055	1,00 x 1250 x 2500	25	kg
11 01 01 0067	1,00 x 1500 x 3000	36	kg
11 01 01 0138 *	1,25 x 1000 x 2000	20	kg
11 01 01 0139 *	1,25 x 1250 x 2500	32	kg
11 01 01 0140 *	1,25 x 1500 x 3000	45	kg
11 01 01 0044	1,50 x 1000 x 2000	24	kg
11 01 01 0056	1,50 x 1250 x 2500	38	kg
11 01 01 0068	1,50 x 1500 x 3000	54	kg
11 01 01 0045	2,00 x 1000 x 2000	32	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0057	2,00 x 1250 x 2500	50	kg
11 01 01 0069	2,00 x 1500 x 3000	72	kg
11 01 01 0058	2,50 x 1000 x 2000	40	kg
11 01 01 0059	2,50 x 1250 x 2500	63	kg
11 01 01 0060	2,50 x 1500 x 3000	90	kg
11 01 01 0046	3,00 x 1000 x 2000	48	kg
11 01 01 0061	3,00 x 1250 x 2500	75	kg
11 01 01 0070	3,00 x 1500 x 3000	108	kg
11 01 01 0047	4,00 x 1000 x 2000	64	kg
11 01 01 0062	4,00 x 1250 x 2500	100	kg
11 01 01 0071	4,00 x 1500 x 3000	144	kg
11 01 01 0048	5,00 x 1000 x 2000	80	kg
11 01 01 0063	5,00 x 1250 x 2500	125	kg
11 01 01 0072 *	5,00 x 1500 x 3000	180	kg
11 01 01 0049	6,00 x 1000 x 2000	96	kg
11 01 01 0064	6,00 x 1250 x 2500	150	kg
11 01 01 0073 *	6,00 x 1500 x 3000	216	kg

Edelstahlblech warmgewalzt 1D (IIA)

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Norm: EN 10088



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0050	8,00 x 1000 x 2000	128	kg
11 01 01 0065	8,00 x 1250 x 2500	200	kg
11 01 01 0074 *	8,00 x 1500 x 3000	288	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0051 *	10,00 x 1000 x 2000	160	kg
11 01 01 0066 *	10,00 x 1250 x 2500	250	kg
11 01 01 0075 *	10,00 x 1500 x 3000	360	kg

Edelstahlblech 2B einseitig geschliffen mit Folie

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Norm: EN 10088

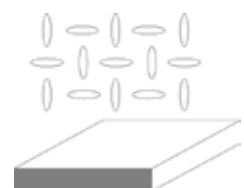


Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0116	1,00 x 1000 x 2000	16	kg
11 01 01 0120	1,00 x 1250 x 2500	25	kg
11 01 01 0124	1,00 x 1500 x 3000	36	kg
11 01 01 0117	1,50 x 1000 x 2000	24	kg
11 01 01 0121	1,50 x 1250 x 2500	38	kg
11 01 01 0125	1,50 x 1500 x 3000	54	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0118	2,00 x 1000 x 2000	32	kg
11 01 01 0122	2,00 x 1250 x 2500	50	kg
11 01 01 0126	2,00 x 1500 x 3000	72	kg
11 01 01 0119	3,00 x 1000 x 2000	48	kg
11 01 01 0123	3,00 x 1250 x 2500	75	kg
11 01 01 0127	3,00 x 1500 x 3000	108	kg

Edelstahl-Tränenblech warmgewalzt 1D

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18-10)
Norm: EN 10088



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0090	3,00 x 1000 x 2000	57	kg
11 01 01 0093	3,00 x 1250 x 2500	89	kg
11 01 01 0091	4,00 x 1000 x 2000	70	kg
11 01 01 0094	4,00 x 1250 x 2500	108	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
11 01 01 0092 *	5,00 x 1000 x 2000	85	kg
11 01 01 0095 *	5,00 x 1250 x 2500	135	kg
11 01 01 0144 *	6,00 x 1000 x 2000	102	kg
11 01 01 0145 *	6,00 x 1250 x 2500	155	kg

Edelstahl - Flach aus Warmband geschnitten



Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Normen: EN 10088 / EN 10058

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0561	15 x 3	4	0,35	kg
11 01 01 0562	15 x 4	4	0,47	kg
11 01 01 0563	15 x 5	4	0,59	kg
11 01 01 0564 *	15 x 6	-	0,71	kg
11 01 01 0565 *	15 x 8	-	0,94	kg
11 01 01 0566 *	15 x 10	-	1,18	kg
11 01 01 0567	20 x 3	4	0,47	kg
11 01 01 0568	20 x 4	4	0,63	kg
11 01 01 0569	20 x 5	4	0,79	kg
11 01 01 0570	20 x 6	4	0,94	kg
11 01 01 0571	20 x 8	4	1,26	kg
11 01 01 0572	20 x 10	4	1,57	kg
11 01 01 0573 *	20 x 12	-	1,88	kg
11 01 01 0574 *	20 x 15	-	2,36	kg
11 01 01 0575	25 x 3	4	0,59	kg
11 01 01 0576	25 x 4	4	0,79	kg
11 01 01 0577	25 x 5	4	0,98	kg
11 01 01 0578	25 x 6	4	1,18	kg
11 01 01 0579	25 x 8	4	1,57	kg
11 01 01 0580	25 x 10	4	1,96	kg
11 01 01 0581 *	25 x 12	-	2,36	kg
11 01 01 0582 *	25 x 15	-	2,94	kg
11 01 01 0583 *	25 x 20	-	4,00	kg
11 01 01 0584	30 x 3	4	0,71	kg
11 01 01 0585	30 x 4	4	0,94	kg
11 01 01 0586	30 x 5	4	1,18	kg
11 01 01 0587	30 x 6	4	1,41	kg
11 01 01 0588	30 x 8	4	1,88	kg
11 01 01 0589	30 x 10	4	2,36	kg
11 01 01 0590 *	30 x 12	-	2,83	kg
11 01 01 0591 *	30 x 15	-	3,53	kg
11 01 01 0592 *	30 x 20	-	4,71	kg
11 01 01 0593 *	35 x 3	-	0,82	kg
11 01 01 0594	35 x 4	4	1,10	kg
11 01 01 0595	35 x 5	4	1,37	kg
11 01 01 0596	35 x 6	4	1,65	kg
11 01 01 0597	35 x 8	4	2,20	kg
11 01 01 0598	35 x 10	4	3,30	kg
11 01 01 0599 *	35 x 12	-	2,75	kg
11 01 01 0600 *	35 x 15	-	4,12	kg
11 01 01 0601 *	35 x 20	-	5,50	kg
11 01 01 0602	40 x 3	4	0,94	kg
11 01 01 0603	40 x 4	4	1,26	kg
11 01 01 0604	40 x 5	4	1,57	kg
11 01 01 0605	40 x 6	4	1,88	kg
11 01 01 0606	40 x 8	4	2,51	kg
11 01 01 0607	40 x 10	4	3,14	kg
11 01 01 0608 *	40 x 12	-	3,77	kg
11 01 01 0609 *	40 x 15	-	4,71	kg
11 01 01 0610 *	40 x 20	-	6,28	kg
11 01 01 0611 *	40 x 25	-	7,85	kg
11 01 01 0612 *	40 x 30	-	9,42	kg
11 01 01 0613 *	45 x 5	-	1,77	kg
11 01 01 0614 *	45 x 6	-	2,12	kg
11 01 01 0615 *	45 x 8	-	2,83	kg
11 01 01 0616 *	45 x 10	-	3,53	kg
11 01 01 0617 *	45 x 12	-	4,24	kg
11 01 01 0618 *	45 x 15	-	5,30	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0619 *	45 x 20	-	7,07	kg
11 01 01 0620 *	45 x 30	-	10,60	kg
11 01 01 0621	50 x 3	4	1,18	kg
11 01 01 0622	50 x 4	4	1,57	kg
11 01 01 0623	50 x 5	4	1,96	kg
11 01 01 0624	50 x 6	4	2,36	kg
11 01 01 0625	50 x 8	4	3,14	kg
11 01 01 0626	50 x 10	4	3,93	kg
11 01 01 0627 *	50 x 12	-	4,71	kg
11 01 01 0628 *	50 x 15	-	5,89	kg
11 01 01 0629 *	50 x 20	-	7,85	kg
11 01 01 0630 *	50 x 25	-	9,81	kg
11 01 01 0631 *	50 x 30	-	11,78	kg
11 01 01 0821	60 x 3	4	1,41	kg
11 01 01 0632	60 x 4	4	1,88	kg
11 01 01 0633	60 x 5	4	2,36	kg
11 01 01 0634	60 x 6	4	2,83	kg
11 01 01 0635	60 x 8	4	3,77	kg
11 01 01 0636	60 x 10	4	4,71	kg
11 01 01 0637 *	60 x 12	-	5,65	kg
11 01 01 0638 *	60 x 15	-	7,07	kg
11 01 01 0639 *	60 x 20	-	9,42	kg
11 01 01 0640 *	60 x 25	-	11,78	kg
11 01 01 0641 *	60 x 30	-	14,13	kg
11 01 01 0642	70 x 5	4	2,75	kg
11 01 01 0643	70 x 6	4	3,30	kg
11 01 01 0644	70 x 8	4	4,40	kg
11 01 01 0645	70 x 10	4	5,50	kg
11 01 01 0646 *	70 x 12	-	6,60	kg
11 01 01 0647 *	70 x 15	-	8,24	kg
11 01 01 0648 *	70 x 20	-	10,99	kg
11 01 01 0649 *	75 x 15	-	9,00	kg
11 01 01 0822	80 x 4	4	2,51	kg
11 01 01 0650	80 x 5	4	3,14	kg
11 01 01 0651	80 x 6	4	3,77	kg
11 01 01 0652	80 x 8	4	5,02	kg
11 01 01 0653	80 x 10	4	6,28	kg
11 01 01 0654 *	80 x 12	-	7,54	kg
11 01 01 0655 *	80 x 15	-	9,42	kg
11 01 01 0656 *	80 x 20	-	12,56	kg
11 01 01 0657 *	80 x 25	-	15,70	kg
11 01 01 0658 *	80 x 30	-	18,84	kg
11 01 01 0659 *	90 x 5	-	3,53	kg
11 01 01 0660 *	90 x 6	-	4,24	kg
11 01 01 0661 *	90 x 8	-	5,65	kg
11 01 01 0662 *	90 x 10	-	7,07	kg
11 01 01 0663 *	90 x 12	-	8,48	kg
11 01 01 0664 *	90 x 15	-	10,60	kg
11 01 01 0665 *	90 x 20	-	14,13	kg
11 01 01 0823	100 x 4	4	3,14	kg
11 01 01 0824	100 x 5	4	3,93	kg
11 01 01 0666	100 x 6	4	4,71	kg
11 01 01 0667	100 x 8	4	6,28	kg
11 01 01 0668	100 x 10	4	7,85	kg
11 01 01 0669 *	100 x 12	-	9,42	kg
11 01 01 0670 *	100 x 15	-	11,77	kg
11 01 01 0671 *	100 x 20	-	15,70	kg
11 01 01 0672 *	100 x 25	-	19,63	kg
11 01 01 0673 *	100 x 30	-	23,55	kg

7

Edelstahl - Flach aus Warmband geschnitten

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Normen: EN 10088 / EN 10058

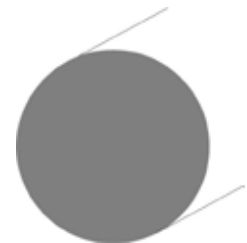


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0825	120 x 5	4	4,71	kg
11 01 01 0674	120 x 6	4	5,65	kg
11 01 01 0675	120 x 8	4	7,54	kg
11 01 01 0676	120 x 10	4	9,42	kg
11 01 01 0677 *	120 x 12	-	11,30	kg
11 01 01 0678 *	120 x 15	-	14,13	kg
11 01 01 0679 *	120 x 20	-	18,84	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0680 *	130 x 8	-	8,16	kg
11 01 01 0681 *	130 x 10	-	10,21	kg
11 01 01 0682 *	140 x 8	-	8,79	kg
11 01 01 0683 *	140 x 10	-	10,99	kg
11 01 01 0684 *	150 x 6	-	7,07	kg
11 01 01 0685	150 x 8	4	9,42	kg
11 01 01 0686	150 x 10	4	11,77	kg

Edelstahl - Rund kaltgezogen

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Normen: EN 10088 / EN 10278

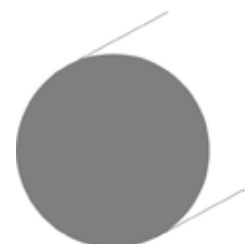


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0762	3	3	0,06	kg
11 01 01 0763	4	3	0,10	kg
11 01 01 0764	5	3	0,15	kg
11 01 01 0765	6	3	0,22	kg
11 01 01 0766 *	7	3	0,30	kg
11 01 01 0767	8	3	0,40	kg
11 01 01 0768 *	9	3	0,50	kg
11 01 01 0769	10	3	0,62	kg
11 01 01 0772 *	11	3	0,75	kg
11 01 01 0773	12	3	0,89	kg
11 01 01 0776 *	13	3	1,04	kg
11 01 01 0777	14	3	1,21	kg
11 01 01 0780	15	3	1,39	kg
11 01 01 0783	16	3	1,58	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0785	18	3	2,00	kg
11 01 01 0786	20	3	2,47	kg
11 01 01 0787	22	3	2,98	kg
11 01 01 0788	24	3	3,55	kg
11 01 01 0789	25	3	3,85	kg
11 01 01 0790 *	28	3	4,83	kg
11 01 01 0791	30	3	5,55	kg
11 01 01 0792	35	3	7,55	kg
11 01 01 0793	40	3	9,87	kg
11 01 01 0794	45	3	12,48	kg
11 01 01 0795	50	3	15,41	kg
11 01 01 0797	60	3	22,19	kg
11 01 01 0798 *	70	3	30,21	kg
11 01 01 0796 *	80	3	39,46	kg

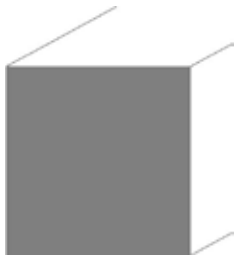
Edelstahl - Rund geschliffen

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Normen: EN 10088 / EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0771	10	6	0,62	kg
11 01 01 0775	12	6	0,89	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0778	14	6	1,21	kg
11 01 01 0784	16	6	1,58	kg



Edelstahl - Vierkant kaltgezogen

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Normen: EN 10088 / EN 10278

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0707	6 x 6	3	0,28	kg
11 01 01 0708	8 x 8	3	0,50	kg
11 01 01 0709	10 x 10	3	0,79	kg
11 01 01 0710	12 x 12	3	1,13	kg
11 01 01 0711 *	14 x 14	3	1,54	kg
11 01 01 0712	15 x 15	3	1,77	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0713 *	16 x 16	3	2,01	kg
11 01 01 0714	20 x 20	3	3,14	kg
11 01 01 0715	25 x 25	3	4,91	kg
11 01 01 0716	30 x 30	3	7,07	kg
11 01 01 0717 *	40 x 40	3	12,56	kg
11 01 01 0718 *	50 x 50	3	19,62	kg
11 01 01 0719 *	60 x 60	3	28,26	kg



Edelstahl - Winkel gewalzt gleichschenklig

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0735	20 x 20 x 3	6	0,88	kg
11 01 01 0736	25 x 25 x 3	6	1,12	kg
11 01 01 0737 *	25 x 25 x 4	6	1,45	kg
11 01 01 0738	30 x 30 x 3	6	1,36	kg
11 01 01 0739	30 x 30 x 4	6	1,78	kg
11 01 01 0740	35 x 35 x 4	6	2,10	kg
11 01 01 0741	40 x 40 x 4	6	2,42	kg
11 01 01 0742	40 x 40 x 5	6	2,97	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0743	50 x 50 x 5	6	3,77	kg
11 01 01 0744 *	50 x 50 x 6	6	4,47	kg
11 01 01 0745	60 x 60 x 6	6	5,42	kg
11 01 01 0746 *	70 x 70 x 7	6	7,38	kg
11 01 01 0747	80 x 80 x 8	6	9,66	kg
11 01 01 0748 *	90 x 90 x 9	6	12,20	kg
11 01 01 0749	100 x 100 x 10	6	15,10	kg



Edelstahl - Winkel gewalzt ungleichschenklig

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0826	30 x 20 x 4	6	1,45	kg
11 01 01 0827	40 x 20 x 4	6	1,77	kg
11 01 01 0828	50 x 30 x 5	6	2,96	kg
11 01 01 0829	60 x 30 x 5	6	3,37	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0830	60 x 40 x 5	6	3,76	kg
11 01 01 0831	80 x 40 x 6	6	5,41	kg
11 01 01 0832	100 x 50 x 6	6	6,85	kg

Edelstahl - T-Profil gewalzt

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Norm: EN 10088



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0841 *	30 x 30 x 3	6	1,36	kg
11 01 01 0842 *	40 x 40 x 5	6	2,96	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0843 *	50 x 50 x 5	6	3,80	kg
11 01 01 0844 *	60 x 60 x 6	6	5,50	kg

Edelstahl - U-Profil gewalzt

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Norm: EN 10088

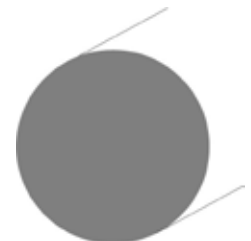


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0845 *	40 x 20 x 4	6	2,40	kg
11 01 01 0846 *	50 x 25 x 3	6	2,28	kg
11 01 01 0847 *	50 x 25 x 5	6	4,20	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0848 *	60 x 30 x 6	6	5,10	kg
11 01 01 0849 *	80 x 40 x 6	6	7,00	kg
11 01 01 0850 *	100 x 50 x 5	6	7,65	kg

Edelstahl - Rund kaltgezogen

Stahlgüte: X 10 CrNiS 18-9 1.4305
Normen: EN 10088 / EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0833	5	3	0,15	kg
11 01 01 0810	6	3	0,22	kg
11 01 01 0811	8	3	0,40	kg
11 01 01 0812	10	3	0,62	kg
11 01 01 0813	12	3	0,89	kg
11 01 01 0834	14	3	1,21	kg
11 01 01 0814	15	3	1,39	kg
11 01 01 0835	16	3	1,58	kg
11 01 01 0836	18	3	2,00	kg
11 01 01 0815	20	3	2,47	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0837 *	22	3	2,98	kg
11 01 01 0838 *	24	3	3,55	kg
11 01 01 0816	25	3	3,85	kg
11 01 01 0817	30	3	5,55	kg
11 01 01 0839	35	3	7,55	kg
11 01 01 0818	40	3	9,87	kg
11 01 01 0840 *	45	3	12,48	kg
11 01 01 0819	50	3	15,41	kg
11 01 01 0820	60	3	22,19	kg

Edelstahl - Flach geschliffen



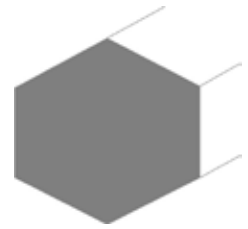
Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0851 *	15 x 3	-	0,35	kg
11 01 01 0852 *	15 x 4	-	0,47	kg
11 01 01 0853 *	15 x 5	-	0,59	kg
11 01 01 0854 *	20 x 3	-	0,47	kg
11 01 01 0855 *	20 x 4	-	0,63	kg
11 01 01 0856 *	20 x 5	-	0,79	kg
11 01 01 0857 *	20 x 6	-	0,94	kg
11 01 01 0858 *	20 x 8	-	1,26	kg
11 01 01 0859 *	20 x 10	-	1,57	kg
11 01 01 0860 *	25 x 3	-	0,59	kg
11 01 01 0861 *	25 x 4	-	0,79	kg
11 01 01 0862 *	25 x 5	-	0,98	kg
11 01 01 0863 *	25 x 6	-	1,18	kg
11 01 01 0864 *	25 x 8	-	1,57	kg
11 01 01 0865 *	25 x 10	-	1,96	kg
11 01 01 0866 *	30 x 3	-	0,71	kg
11 01 01 0867 *	30 x 4	-	0,94	kg
11 01 01 0687 *	30 x 5	-	1,18	kg
11 01 01 0688	30 x 6	6	1,41	kg
11 01 01 0689	30 x 8	6	1,88	kg
11 01 01 0690 *	30 x 10	-	2,36	kg
11 01 01 0868 *	35 x 4	-	1,10	kg
11 01 01 0869 *	35 x 5	-	1,37	kg
11 01 01 0870 *	35 x 6	-	1,65	kg
11 01 01 0871 *	35 x 8	-	2,20	kg
11 01 01 0872 *	35 x 10	-	2,75	kg
11 01 01 0873 *	40 x 3	-	0,94	kg
11 01 01 0874 *	40 x 4	-	1,26	kg
11 01 01 0691 *	40 x 5	-	1,57	kg
11 01 01 0692	40 x 6	6	1,88	kg
11 01 01 0693	40 x 8	6	2,51	kg
11 01 01 0694 *	40 x 10	-	3,14	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0875 *	50 x 3	-	1,18	kg
11 01 01 0876 *	50 x 4	-	1,57	kg
11 01 01 0695 *	50 x 5	-	1,96	kg
11 01 01 0696	50 x 6	6	2,36	kg
11 01 01 0697	50 x 8	6	3,14	kg
11 01 01 0698 *	50 x 10	-	3,93	kg
11 01 01 0877 *	60 x 3	-	1,41	kg
11 01 01 0878 *	60 x 4	-	1,88	kg
11 01 01 0699 *	60 x 5	-	2,36	kg
11 01 01 0700 *	60 x 6	-	2,83	kg
11 01 01 0701 *	60 x 8	-	3,77	kg
11 01 01 0702 *	60 x 10	-	4,71	kg
11 01 01 0879 *	70 x 5	-	2,75	kg
11 01 01 0880 *	70 x 6	-	3,30	kg
11 01 01 0881 *	70 x 8	-	4,40	kg
11 01 01 0882 *	70 x 10	-	5,50	kg
11 01 01 0883 *	80 x 4	-	2,51	kg
11 01 01 0884 *	80 x 5	-	3,14	kg
11 01 01 0885 *	80 x 6	-	3,77	kg
11 01 01 0703 *	80 x 8	-	5,02	kg
11 01 01 0704 *	80 x 10	-	6,28	kg
11 01 01 0886 *	100 x 4	-	3,14	kg
11 01 01 0887 *	100 x 5	-	3,93	kg
11 01 01 0888 *	100 x 6	-	4,71	kg
11 01 01 0889 *	100 x 8	-	6,28	kg
11 01 01 0705 *	100 x 10	-	7,85	kg
11 01 01 0890 *	120 x 5	-	4,71	kg
11 01 01 0891 *	120 x 6	-	5,65	kg
11 01 01 0892 *	120 x 8	-	7,54	kg
11 01 01 0893 *	120 x 10	-	9,42	kg
11 01 01 0894 *	150 x 8	-	9,42	kg
11 01 01 0895 *	150 x 10	-	11,80	kg

Edelstahl-Sechskant kaltgezogen

Stahlgüte: X 5 CrNi 18-10 1.4301
 Normen: EN 10088-3 / DIN EN 10278

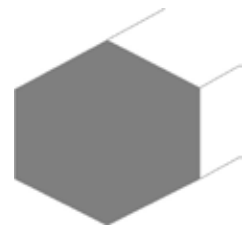


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0720 *	8	-	0,43	kg
11 01 01 0721 *	10	-	0,68	kg
11 01 01 0722 *	12	-	0,98	kg
11 01 01 0723 *	14	-	1,33	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0724 *	17	-	1,96	kg
11 01 01 0725 *	19	-	2,45	kg
11 01 01 0726 *	22	-	3,29	kg
11 01 01 0727 *	24	-	3,91	kg

Edelstahl-Sechskant kaltgezogen

Stahlgüte: X 10 CrNiS 18-9 1.4305
 Normen: EN 10088-3 / DIN EN 10278



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0728 *	12	-	0,98	kg
11 01 01 0729 *	14	-	1,33	kg
11 01 01 0730 *	17	-	1,96	kg
11 01 01 0731 *	19	-	2,45	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0732 *	22	-	3,29	kg
11 01 01 0733 *	24	-	3,91	kg
11 01 01 0734 *	27	-	4,96	kg



Edelstahl - Quadratrohr

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18 - 10)
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0174	15 x 15 x 1,5	6	0,40	m
11 01 01 0177	20 x 20 x 1,5	6	0,87	m
11 01 01 0151	20 x 20 x 2,0	6	1,12	m
11 01 01 0180	25 x 25 x 1,5	6	1,10	m
11 01 01 0152	25 x 25 x 2,0	6	1,44	m
11 01 01 0183	30 x 30 x 1,5	6	1,34	m
11 01 01 0153	30 x 30 x 2,0	6	1,75	m
11 01 01 0184	30 x 30 x 3,0	6	3,39	m
11 01 01 0157	35 x 35 x 2,0	6	2,07	m
11 01 01 0190	40 x 40 x 1,5	6	1,81	m
11 01 01 0158	40 x 40 x 2,0	6	2,38	m
11 01 01 0159	40 x 40 x 3,0	6	3,33	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0192	40 x 40 x 4,0	6	4,25	m
11 01 01 0160	50 x 50 x 2,0	6	3,01	m
11 01 01 0162	50 x 50 x 3,0	6	4,28	m
11 01 01 0196	50 x 50 x 4,0	6	5,51	m
11 01 01 0163	60 x 60 x 2,0	6	3,64	m
11 01 01 0164	60 x 60 x 3,0	6	5,22	m
11 01 01 0199	60 x 60 x 4,0	6	6,76	m
11 01 01 0201	80 x 80 x 2,0	6	4,89	m
11 01 01 0203	80 x 80 x 3,0	6	7,10	m
11 01 01 0204	80 x 80 x 4,0	6	9,28	m
11 01 01 0207	100 x 100 x 3,0	6	8,99	m
11 01 01 0208	100 x 100 x 4,0	6	11,80	m



Edelstahl - Rechteckrohr

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18 - 10)
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0217	20 x 10 x 1,5	6	0,63	m
11 01 01 0222	30 x 15 x 1,5	6	0,99	m
11 01 01 0154	30 x 20 x 2,0	6	1,44	m
11 01 01 0231 *	40 x 20 x 1,5	6	1,34	m
11 01 01 0155	40 x 20 x 2,0	6	1,75	m
11 01 01 0233	40 x 30 x 2,0	6	2,07	m
11 01 01 0235	50 x 20 x 2,0	6	2,07	m
11 01 01 0237	50 x 25 x 2,0	6	2,22	m
11 01 01 0165	50 x 30 x 2,0	6	2,38	m
11 01 01 0240	50 x 30 x 3,0	6	3,33	m
11 01 01 0244	60 x 20 x 2,0	6	2,38	m
11 01 01 0166	60 x 30 x 2,0	6	2,69	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0246	60 x 30 x 3,0	6	3,80	m
11 01 01 0167	60 x 40 x 2,0	6	3,01	m
11 01 01 0249	60 x 40 x 3,0	6	4,28	m
11 01 01 0536	60 x 40 x 4,0	6	5,51	m
11 01 01 0168 *	80 x 40 x 2,0	6	3,64	m
11 01 01 0251	80 x 40 x 3,0	6	5,22	m
11 01 01 0256	80 x 60 x 3,0	6	6,16	m
11 01 01 0257 *	100 x 40 x 2,0	6	4,26	m
11 01 01 0259	100 x 40 x 3,0	6	6,16	m
11 01 01 0260	100 x 50 x 2,0	6	4,58	m
11 01 01 0261	100 x 50 x 3,0	6	6,63	m
11 01 01 0262	100 x 50 x 4,0	6	8,65	m

7

Edelstahl - Quadratrohr geschliffen

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18 - 10)
Norm: EN 10088



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0537	15 x 15 x 1,5	6	0,40	m
11 01 01 0538	20 x 20 x 2,0	6	1,12	m
11 01 01 0276	25 x 25 x 2,0	6	1,44	m
11 01 01 0277	30 x 30 x 2,0	6	1,75	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0539	40 x 40 x 1,5	6	1,81	m
11 01 01 0278	40 x 40 x 2,0	6	2,38	m
11 01 01 0540	40 x 40 x 3,0	6	3,33	m
11 01 01 0541	50 x 50 x 2,0	6	3,01	m
11 01 01 0542	60 x 60 x 2,0	6	3,64	m

Edelstahl - Rechteckrohr geschliffen

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18 - 10)
Norm: EN 10088



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0543	30 x 20 x 2,0	6	1,44	m
11 01 01 0170 *	40 x 20 x 1,2	6	1,10	m
11 01 01 0544	40 x 20 x 1,5	6	1,34	m
11 01 01 0545	40 x 20 x 2,0	6	1,75	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0546	50 x 30 x 2,0	6	2,38	m
11 01 01 0547	60 x 30 x 2,0	6	2,69	m
11 01 01 0560	60 x 40 x 2,0	6	3,01	m



Edelstahl - Rundrohr

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18 - 10)
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0304	10,0 x 1,0	6	0,23	m
11 01 01 0306	12,0 x 1,0	6	0,28	m
11 01 01 0315	15,0 x 1,5	6	0,51	m
11 01 01 0328	20,0 x 1,5	6	0,70	m
11 01 01 0279	20,0 x 2,0	6	0,90	m
11 01 01 0280	21,3 x 2,0	6	0,97	m
11 01 01 0330	21,3 x 2,5	6	1,25	m
11 01 01 0281	25,0 x 2,0	6	1,15	m
11 01 01 0282	26,9 x 2,0	6	1,25	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0340	26,9 x 2,5	6	1,61	m
11 01 01 0283	30,0 x 2,0	6	1,40	m
11 01 01 0284	33,7 x 2,0	6	1,59	m
11 01 01 0354	33,7 x 3,0	6	2,31	m
11 01 01 0285	40,0 x 2,0	6	1,90	m
11 01 01 0286	42,4 x 2,0	6	2,02	m
11 01 01 0374	42,4 x 3,0	6	2,95	m
11 01 01 0287	48,3 x 2,0	6	2,32	m
11 01 01 0288	60,3 x 2,0	6	2,92	m



Edelstahl - Rundrohr geschliffen

Stahlgüte: 1.4301 (X 5 CrNi 18 - 10)
Norm: EN 10088

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0307	12,0 x 1,5	6	0,39	m
11 01 01 0554	15,0 x 1,5	6	0,51	m
11 01 01 0555	16,0 x 1,5	6	0,55	m
11 01 01 0556	18,0 x 1,5	6	0,62	m
11 01 01 0557	20,0 x 1,5	6	0,70	m
11 01 01 0292	20,0 x 2,0	6	0,90	m
11 01 01 0293	21,3 x 2,0	6	0,97	m
11 01 01 0548	21,3 x 2,5	6	1,22	m
11 01 01 0294	25,0 x 2,0	6	1,15	m
11 01 01 0295	26,9 x 2,0	6	1,25	m
11 01 01 0549	26,9 x 2,5	6	1,58	m
11 01 01 0296	30,0 x 2,0	6	1,40	m

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
11 01 01 0289	33,7 x 2,0	6	1,59	m
11 01 01 0550	33,7 x 2,5	6	2,03	m
11 01 01 0297	40,0 x 2,0	6	1,90	m
11 01 01 0290	42,4 x 2,0	6	2,02	m
11 01 01 0558	42,4 x 2,5	6	2,59	m
11 01 01 0551	42,4 x 3,0	6	3,00	m
11 01 01 0291	48,3 x 2,0	6	3,32	m
11 01 01 0552	48,3 x 3,0	6	3,38	m
11 01 01 0298	50,0 x 2,0	6	2,40	m
11 01 01 0300	60,3 x 2,0	6	2,92	m
11 01 01 0553	80,0 x 2,0	6	3,91	m

7

Aluminiumblech

Güte: EN AW 1050A H14, AL99,5
Norm: EN 573 / EN 485-1 / -2 / -4



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0055 *	0,5 x 1000 x 2000	3,0	kg
12 01 01 0056	0,6 x 1000 x 2000	4,0	kg
12 01 01 0057 *	0,8 x 1000 x 2000	5,0	kg
12 01 01 0058 *	0,8 x 1250 x 2000	8,0	kg
12 01 01 0059	1,0 x 1000 x 2000	5,4	kg
12 01 01 0060	1,0 x 1250 x 2500	8,4	kg
12 01 01 0061	1,0 x 1500 x 3000	12,2	kg
12 01 01 0062 *	1,2 x 1000 x 2000	10,0	kg
12 01 01 0063 *	1,2 x 1250 x 2500	16,0	kg
12 01 01 0064 *	1,2 x 1500 x 3000	23,0	kg
12 01 01 0065	1,5 x 1000 x 2000	8,1	kg
12 01 01 0066	1,5 x 1250 x 2500	12,7	kg
12 01 01 0067	1,5 x 1500 x 3000	18,2	kg
12 01 01 0068	2,0 x 1000 x 2000	10,8	kg
12 01 01 0069	2,0 x 1250 x 2500	16,9	kg
12 01 01 0070	2,0 x 1500 x 3000	24,3	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0071	2,5 x 1000 x 2000	13,5	kg
12 01 01 0072	2,5 x 1250 x 2500	21,1	kg
12 01 01 0073 *	2,5 x 1500 x 3000	30,4	kg
12 01 01 0074	3,0 x 1000 x 2000	16,2	kg
12 01 01 0075	3,0 x 1250 x 2500	25,3	kg
12 01 01 0076	3,0 x 1500 x 3000	36,5	kg
12 01 01 0077	4,0 x 1000 x 2000	21,6	kg
12 01 01 0078	4,0 x 1250 x 2500	33,8	kg
12 01 01 0079	4,0 x 1500 x 3000	48,6	kg
12 01 01 0080	5,0 x 1000 x 2000	27,0	kg
12 01 01 0081	5,0 x 1250 x 2500	43,0	kg
12 01 01 0082	5,0 x 1500 x 3000	61,0	kg
12 01 01 0083 *	6,0 x 1000 x 2000	33,0	kg
12 01 01 0084 *	6,0 x 1250 x 2500	51,0	kg
12 01 01 0085 *	6,0 x 1500 x 3000	73,0	kg

Aluminiumblech

Güte: EN AW 5754 H22, ALMg3
Normen: EN 573-3 / EN 485-1 / -2 / -4



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0086	1,0 x 1000 x 2000	5,4	kg
12 01 01 0087	1,0 x 1250 x 2500	8,4	kg
12 01 01 0088 *	1,0 x 1500 x 3000	12,2	kg
12 01 01 0089	1,5 x 1000 x 2000	8,1	kg
12 01 01 0090	1,5 x 1250 x 2500	12,7	kg
12 01 01 0091	1,5 x 1500 x 3000	18,2	kg
12 01 01 0092	2,0 x 1000 x 2000	10,8	kg
12 01 01 0093	2,0 x 1250 x 2500	16,9	kg
12 01 01 0094	2,0 x 1500 x 3000	24,3	kg
12 01 01 0106 *	2,5 x 1000 x 2000	13,5	kg
12 01 01 0107 *	2,5 x 1250 x 2500	21,1	kg
12 01 01 0108 *	2,5 x 1500 x 3000	30,4	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0095	3,0 x 1000 x 2000	16,2	kg
12 01 01 0096	3,0 x 1250 x 2500	25,3	kg
12 01 01 0097	3,0 x 1500 x 3000	36,5	kg
12 01 01 0109	4,0 x 1000 x 2000	21,6	kg
12 01 01 0110	4,0 x 1250 x 2500	33,8	kg
12 01 01 0111 *	4,0 x 1500 x 3000	48,6	kg
12 01 01 0112	5,0 x 1000 x 2000	27,0	kg
12 01 01 0113	5,0 x 1250 x 2500	43,0	kg
12 01 01 0114 *	5,0 x 1500 x 3000	61,0	kg
12 01 01 0115 *	6,0 x 1000 x 2000	33,0	kg
12 01 01 0116 *	6,0 x 1250 x 2500	51,0	kg
12 01 01 0117 *	6,0 x 1500 x 3000	73,0	kg

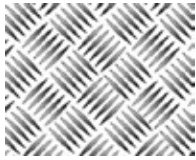
Aluminiumwarzenblech „DUETT“

Güte: EN AW 5754 H114, ALMg3
Normen: EN 573-3 / EN 1386



Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0105 *	1,5/2,0 x 1000 x 2000	9,1	kg
12 01 01 0174 *	1,5/2,0 x 1250 x 2500	14,5	kg
12 01 01 0044	2,5/4,0 x 1000 x 2000	15,1	kg
12 01 01 0045	2,5/4,0 x 1250 x 2500	23,6	kg
12 01 01 0046	2,5/4,0 x 1500 x 3000	34,6	kg
12 01 01 0047	3,5/5,0 x 1000 x 2000	20,6	kg
12 01 01 0048	3,5/5,0 x 1250 x 2500	32,2	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0049	3,5/5,0 x 1500 x 3000	46,4	kg
12 01 01 0050	5,0/6,5 x 1000 x 2000	28,8	kg
12 01 01 0051	5,0/6,5 x 1250 x 2500	45,0	kg
12 01 01 0098	5,0/6,5 x 1500 x 3000	64,8	kg
12 01 01 0052	8,0/9,5 x 1000 x 2000	45,0	kg
12 01 01 0053 *	8,0/9,5 x 1250 x 2500	70,3	kg
12 01 01 0054 *	8,0/9,5 x 1500 x 3000	102,2	kg



Aluminiumwarzenblech „QUINTETT“

Güte: EN AW 5754 H114, ALMg3
Normen: EN 573-3 / EN 1386

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0175 *	1,5/2,0 x 1000 x 2000	9,1	kg
12 01 01 0176 *	1,5/2,0 x 1250 x 2500	14,5	kg
12 01 01 0177 *	2,5/4,0 x 1000 x 2000	15,1	kg
12 01 01 0178 *	2,5/4,0 x 1250 x 2500	23,6	kg
12 01 01 0179 *	2,5/4,0 x 1500 x 3000	34,6	kg
12 01 01 0180 *	3,5/5,0 x 1000 x 2000	20,6	kg
12 01 01 0181 *	3,5/5,0 x 1250 x 2500	32,2	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0182 *	3,5/5,0 x 1500 x 3000	46,4	kg
12 01 01 0183 *	5,0/6,5 x 1000 x 2000	28,8	kg
12 01 01 0184 *	5,0/6,5 x 1250 x 2500	45,0	kg
12 01 01 0185 *	5,0/6,5 x 1500 x 3000	64,8	kg
12 01 01 0186 *	8,0/9,5 x 1000 x 2000	45,0	kg
12 01 01 0187 *	8,0/9,5 x 1250 x 2500	70,3	kg
12 01 01 0188 *	8,0/9,5 x 1500 x 3000	102,2	kg



Aluminiumblech einseitig foliert

Güte: EN AW 1050A H14, AL99,5
Normen: EN 573-3 / EN485-1 / -2 / -4

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0123 *	1,0 x 1000 x 2000	5,4	kg
12 01 01 0124 *	1,0 x 1250 x 2500	8,4	kg
12 01 01 0125 *	1,0 x 1500 x 3000	12,2	kg
12 01 01 0126 *	1,2 x 1000 x 2000	6,5	kg
12 01 01 0127 *	1,2 x 1250 x 2500	10,0	kg
12 01 01 0128 *	1,2 x 1500 x 3000	15,0	kg
12 01 01 0129 *	1,5 x 1000 x 2000	8,1	kg
12 01 01 0130 *	1,5 x 1250 x 2500	12,7	kg
12 01 01 0131 *	1,5 x 1500 x 3000	18,2	kg
12 01 01 0132 *	2,0 x 1000 x 2000	10,8	kg
12 01 01 0133 *	2,0 x 1250 x 2500	16,9	kg
12 01 01 0134 *	2,0 x 1500 x 3000	24,3	kg
12 01 01 0135 *	2,5 x 1000 x 2000	13,5	kg
12 01 01 0136 *	2,5 x 1250 x 2500	21,1	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0137 *	2,5 x 1500 x 3000	30,5	kg
12 01 01 0138 *	3,0 x 1000 x 2000	16,2	kg
12 01 01 0139 *	3,0 x 1250 x 2500	25,3	kg
12 01 01 0140 *	3,0 x 1500 x 3000	36,5	kg
12 01 01 0141 *	4,0 x 1000 x 2000	21,6	kg
12 01 01 0142 *	4,0 x 1250 x 2500	33,8	kg
12 01 01 0143 *	4,0 x 1500 x 3000	48,6	kg
12 01 01 0144 *	5,0 x 1000 x 2000	27,0	kg
12 01 01 0145 *	5,0 x 1250 x 2500	43,0	kg
12 01 01 0146 *	5,0 x 1500 x 3000	61,0	kg
12 01 01 0147 *	6,0 x 1000 x 2000	32,5	kg
12 01 01 0148 *	6,0 x 1250 x 2500	51,5	kg
12 01 01 0149 *	6,0 x 1500 x 3000	73,0	kg



Aluminiumblech einseitig foliert

Güte: EN AW 5754 H22, ALMg3
Normen: EN 573-3 / EN 485-1 / -2 / -4

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0150	1,0 x 1000 x 2000	5,4	kg
12 01 01 0151	1,0 x 1250 x 2500	8,4	kg
12 01 01 0152 *	1,0 x 1500 x 3000	12,2	kg
12 01 01 0153	1,5 x 1000 x 2000	8,1	kg
12 01 01 0154	1,5 x 1250 x 2500	12,7	kg
12 01 01 0155	1,5 x 1500 x 3000	18,2	kg
12 01 01 0156	2,0 x 1000 x 2000	10,8	kg
12 01 01 0157	2,0 x 1250 x 2500	16,9	kg
12 01 01 0158	2,0 x 1500 x 3000	24,3	kg
12 01 01 0159 *	2,5 x 1000 x 2000	13,5	kg
12 01 01 0160	2,5 x 1250 x 2500	21,1	kg
12 01 01 0161 *	2,5 x 1500 x 3000	30,5	kg

Art.-Nr.	Stärke x Breite x Länge mm	kg/Tfl.	ME
12 01 01 0162	3,0 x 1000 x 2000	16,2	kg
12 01 01 0163	3,0 x 1250 x 2500	25,3	kg
12 01 01 0164	3,0 x 1500 x 3000	36,5	kg
12 01 01 0165 *	4,0 x 1000 x 2000	21,6	kg
12 01 01 0166 *	4,0 x 1250 x 2500	33,8	kg
12 01 01 0167 *	4,0 x 1500 x 3000	48,6	kg
12 01 01 0168 *	5,0 x 1000 x 2000	27,0	kg
12 01 01 0169 *	5,0 x 1250 x 2500	43,0	kg
12 01 01 0170 *	5,0 x 1500 x 3000	61,0	kg
12 01 01 0171 *	6,0 x 1000 x 2000	32,5	kg
12 01 01 0172 *	6,0 x 1250 x 2500	51,5	kg
12 01 01 0173 *	6,0 x 1500 x 3000	73,0	kg

Aluminium-Flachstange

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22

Normen: EN 573-3 / EN 755-1/-2 / -5



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0442 *	10 x 2	6	0,054	kg	12 01 01 0501	40 x 8	6	0,864	kg
12 01 01 0443 *	10 x 3	6	0,081	kg	12 01 01 0502	40 x 10	6	1,080	kg
12 01 01 0444 *	10 x 5	6	0,135	kg	12 01 01 0503 *	40 x 12	6	1,296	kg
12 01 01 0445 *	12 x 3	6	0,100	kg	12 01 01 0504 *	40 x 15	6	1,620	kg
12 01 01 0446 *	12 x 4	6	0,130	kg	12 01 01 0505 *	40 x 20	6	2,160	kg
12 01 01 0447 *	12 x 8	6	0,260	kg	12 01 01 0506 *	40 x 25	6	2,700	kg
12 01 01 0448 *	15 x 2	6	0,081	kg	12 01 01 0507 *	40 x 30	6	3,240	kg
12 01 01 0449 *	15 x 3	6	0,122	kg	12 01 01 0508 *	45 x 3	6	0,365	kg
12 01 01 0450 *	15 x 4	6	0,162	kg	12 01 01 0509 *	45 x 4	6	0,485	kg
12 01 01 0451 *	15 x 5	6	0,201	kg	12 01 01 0510 *	45 x 5	6	0,610	kg
12 01 01 0452 *	15 x 6	6	0,243	kg	12 01 01 0511 *	45 x 10	6	1,215	kg
12 01 01 0453 *	15 x 8	6	0,324	kg	12 01 01 0512 *	45 x 15	6	1,820	kg
12 01 01 0454 *	15 x 10	6	0,405	kg	12 01 01 0513 *	45 x 20	6	2,430	kg
12 01 01 0455 *	20 x 2	6	0,108	kg	12 01 01 0514 *	45 x 25	6	3,050	kg
12 01 01 0456	20 x 3	6	0,162	kg	12 01 01 0515 *	50 x 2	6	0,270	kg
12 01 01 0457	20 x 4	6	0,216	kg	12 01 01 0516	50 x 3	6	0,405	kg
12 01 01 0458	20 x 5	6	0,270	kg	12 01 01 0517	50 x 4	6	0,540	kg
12 01 01 0459	20 x 6	6	0,324	kg	12 01 01 0518	50 x 5	6	0,675	kg
12 01 01 0460	20 x 8	6	0,432	kg	12 01 01 0519	50 x 6	6	0,810	kg
12 01 01 0461	20 x 10	6	0,540	kg	12 01 01 0520	50 x 8	6	1,080	kg
12 01 01 0462 *	20 x 12	6	0,650	kg	12 01 01 0521	50 x 10	6	1,350	kg
12 01 01 0463 *	20 x 15	6	0,810	kg	12 01 01 0522 *	50 x 12	6	1,620	kg
12 01 01 0464 *	25 x 2	6	0,135	kg	12 01 01 0523 *	50 x 15	6	2,025	kg
12 01 01 0465	25 x 3	6	0,203	kg	12 01 01 0524 *	50 x 20	6	2,700	kg
12 01 01 0466	25 x 4	6	0,270	kg	12 01 01 0525 *	50 x 25	6	3,375	kg
12 01 01 0467	25 x 5	6	0,338	kg	12 01 01 0526 *	50 x 30	6	4,050	kg
12 01 01 0468	25 x 6	6	0,406	kg	12 01 01 0527 *	50 x 40	6	5,500	kg
12 01 01 0469	25 x 8	6	0,540	kg	12 01 01 0528 *	55 x 4	6	0,594	kg
12 01 01 0470	25 x 10	6	0,675	kg	12 01 01 0529 *	55 x 6	6	0,891	kg
12 01 01 0471 *	25 x 12	6	0,810	kg	12 01 01 0530 *	55 x 10	6	1,485	kg
12 01 01 0472 *	25 x 15	6	1,012	kg	12 01 01 0531 *	60 x 2	6	0,324	kg
12 01 01 0473 *	25 x 20	6	1,350	kg	12 01 01 0532	60 x 3	6	0,486	kg
12 01 01 0474 *	30 x 2	6	0,162	kg	12 01 01 0533	60 x 4	6	0,648	kg
12 01 01 0475	30 x 3	6	0,243	kg	12 01 01 0534	60 x 5	6	0,810	kg
12 01 01 0476	30 x 4	6	0,324	kg	12 01 01 0535	60 x 6	6	0,972	kg
12 01 01 0477	30 x 5	6	0,405	kg	12 01 01 0536	60 x 8	6	1,296	kg
12 01 01 0478	30 x 6	6	0,486	kg	12 01 01 0537	60 x 10	6	1,620	kg
12 01 01 0479	30 x 8	6	0,648	kg	12 01 01 0538 *	60 x 12	6	1,940	kg
12 01 01 0480	30 x 10	6	0,810	kg	12 01 01 0539 *	60 x 15	6	2,430	kg
12 01 01 0481 *	30 x 12	6	0,972	kg	12 01 01 0540 *	60 x 20	6	3,240	kg
12 01 01 0482 *	30 x 15	6	1,215	kg	12 01 01 0541 *	60 x 25	6	4,050	kg
12 01 01 0483 *	30 x 20	6	1,620	kg	12 01 01 0542 *	60 x 30	6	4,860	kg
12 01 01 0484 *	30 x 25	6	2,050	kg	12 01 01 0543 *	60 x 35	6	5,670	kg
12 01 01 0485 *	35 x 2	6	0,190	kg	12 01 01 0544 *	60 x 40	6	6,480	kg
12 01 01 0486 *	35 x 3	6	0,288	kg	12 01 01 0545 *	70 x 2	6	0,378	kg
12 01 01 0487 *	35 x 4	6	0,378	kg	12 01 01 0546 *	70 x 3	6	0,567	kg
12 01 01 0488 *	35 x 5	6	0,472	kg	12 01 01 0547	70 x 4	6	0,756	kg
12 01 01 0489 *	35 x 6	6	0,570	kg	12 01 01 0548	70 x 5	6	0,945	kg
12 01 01 0490	35 x 8	6	0,756	kg	12 01 01 0549	70 x 6	6	1,134	kg
12 01 01 0491 *	35 x 10	6	0,945	kg	12 01 01 0550	70 x 8	6	1,512	kg
12 01 01 0492 *	35 x 12	6	1,135	kg	12 01 01 0551	70 x 10	6	1,890	kg
12 01 01 0493 *	35 x 15	6	1,418	kg	12 01 01 0552 *	70 x 15	6	2,940	kg
12 01 01 0494 *	35 x 20	6	1,420	kg	12 01 01 0553 *	70 x 20	6	3,920	kg
12 01 01 0495 *	35 x 25	6	2,363	kg	12 01 01 0554 *	70 x 25	6	4,725	kg
12 01 01 0496 *	40 x 2	6	0,216	kg	12 01 01 0555 *	70 x 30	6	5,775	kg
12 01 01 0497	40 x 3	6	0,324	kg	12 01 01 0556 *	70 x 35	6	6,615	kg
12 01 01 0498	40 x 4	6	0,432	kg	12 01 01 0557 *	70 x 40	6	7,560	kg
12 01 01 0499	40 x 5	6	0,540	kg	12 01 01 0558 *	75 x 5	6	1,013	kg
12 01 01 0500	40 x 6	6	0,648	kg	12 01 01 0559 *	75 x 10	6	2,025	kg



Aluminium-Flachstange

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -5

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0560 *	80 x 2	6	0,432	kg
12 01 01 0561 *	80 x 3	6	0,648	kg
12 01 01 0562	80 x 4	6	0,860	kg
12 01 01 0563	80 x 5	6	1,080	kg
12 01 01 0564	80 x 6	6	1,296	kg
12 01 01 0565	80 x 8	6	1,728	kg
12 01 01 0566	80 x 10	6	2,160	kg
12 01 01 0567 *	80 x 12	6	2,640	kg
12 01 01 0568 *	80 x 15	6	3,300	kg
12 01 01 0569 *	80 x 20	6	4,320	kg
12 01 01 0570 *	80 x 25	6	5,400	kg
12 01 01 0571 *	80 x 30	6	6,470	kg
12 01 01 0572 *	80 x 40	6	8,640	kg
12 01 01 0573 *	80 x 50	6	10,800	kg
12 01 01 0574 *	80 x 60	6	12,960	kg
12 01 01 0575 *	90 x 3	6	0,729	kg
12 01 01 0576 *	90 x 4	6	0,972	kg
12 01 01 0577 *	90 x 5	6	1,215	kg
12 01 01 0578 *	90 x 8	6	1,944	kg
12 01 01 0579 *	90 x 10	6	2,430	kg
12 01 01 0580 *	90 x 15	6	3,645	kg
12 01 01 0581 *	90 x 20	6	4,860	kg
12 01 01 0582 *	90 x 40	6	9,720	kg
12 01 01 0583 *	100 x 3	6	0,810	kg
12 01 01 0584	100 x 4	6	1,100	kg
12 01 01 0585	100 x 5	6	1,350	kg
12 01 01 0586	100 x 6	6	1,620	kg
12 01 01 0587	100 x 8	6	2,160	kg
12 01 01 0588	100 x 10	6	2,700	kg
12 01 01 0589 *	100 x 12	6	3,250	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0590 *	100 x 15	6	4,050	kg
12 01 01 0591 *	100 x 20	6	5,400	kg
12 01 01 0592 *	100 x 25	6	6,750	kg
12 01 01 0593 *	100 x 30	6	8,100	kg
12 01 01 0594 *	100 x 40	6	10,800	kg
12 01 01 0595 *	100 x 50	6	13,500	kg
12 01 01 0596	120 x 5	6	1,620	kg
12 01 01 0597	120 x 6	6	1,944	kg
12 01 01 0598	120 x 8	6	2,600	kg
12 01 01 0599	120 x 10	6	3,240	kg
12 01 01 0600 *	120 x 12	6	3,888	kg
12 01 01 0601 *	120 x 15	6	4,860	kg
12 01 01 0602 *	120 x 20	6	6,480	kg
12 01 01 0603 *	120 x 30	6	9,720	kg
12 01 01 0604 *	130 x 8	6	2,808	kg
12 01 01 0605 *	130 x 10	6	3,510	kg
12 01 01 0606 *	130 x 20	6	7,020	kg
12 01 01 0607 *	140 x 15	6	5,670	kg
12 01 01 0608 *	150 x 5	6	2,025	kg
12 01 01 0609 *	150 x 8	6	3,240	kg
12 01 01 0610 *	150 x 10	6	4,050	kg
12 01 01 0611 *	150 x 15	6	6,075	kg
12 01 01 0612 *	150 x 20	6	8,100	kg
12 01 01 0613 *	150 x 30	6	12,375	kg
12 01 01 0614 *	160 x 10	6	4,320	kg
12 01 01 0615 *	180 x 10	6	4,860	kg
12 01 01 0616 *	200 x 5	6	2,700	kg
12 01 01 0617 *	200 x 10	6	5,400	kg
12 01 01 0618 *	200 x 15	6	8,100	kg
12 01 01 0619 *	200 x 20	6	10,800	kg
12 01 01 0620 *	250 x 10	6	6,750	kg



Aluminium-Rundstange

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -3

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0740 *	6	6	0,077	kg
12 01 01 0741	8	6	0,136	kg
12 01 01 0742	10	6	0,212	kg
12 01 01 0743	12	6	0,306	kg
12 01 01 0744	15	6	0,477	kg
12 01 01 0745 *	18	6	0,687	kg
12 01 01 0746	20	6	0,848	kg
12 01 01 0747	25	6	1,330	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0748	30	6	1,910	kg
12 01 01 0749 *	35	6	2,598	kg
12 01 01 0750	40	6	3,393	kg
12 01 01 0751 *	45	6	4,294	kg
12 01 01 0752	50	6	5,300	kg
12 01 01 0753 *	60	6	7,634	kg
12 01 01 0754 *	70	6	10,390	kg
12 01 01 0755 *	80	6	13,510	kg
12 01 01 0756 *	100	6	21,210	kg

Aluminium-Winkelprofil gleichschenkelig

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22

Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -9



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0809 *	10 x 10 x 2,0	6	0,054	kg	12 01 01 0913 *	50 x 50 x 2,0	6	0,530	kg
12 01 01 0810 *	12 x 12 x 2,0	6	0,120	kg	12 01 01 0914	50 x 50 x 3,0	6	0,785	kg
12 01 01 0812 *	15 x 15 x 1,5	6	0,120	kg	12 01 01 0915	50 x 50 x 4,0	6	1,040	kg
12 01 01 0813 *	15 x 15 x 2,0	6	0,155	kg	12 01 01 0916	50 x 50 x 5,0	6	1,285	kg
12 01 01 0814 *	15 x 15 x 3,0	6	0,220	kg	12 01 01 0917 *	50 x 50 x 6,0	6	1,525	kg
12 01 01 0820 *	20 x 20 x 1,5	6	0,160	kg	12 01 01 0918 *	50 x 80 x 8,0	6	1,990	kg
12 01 01 0821	20 x 20 x 2,0	6	0,205	kg	12 01 01 0937 *	60 x 60 x 2,0	6	0,630	kg
12 01 01 0822 *	20 x 20 x 2,5	6	0,260	kg	12 01 01 0938 *	60 x 60 x 2,5	6	0,793	kg
12 01 01 0823	20 x 20 x 3,0	6	0,300	kg	12 01 01 0939	60 x 60 x 3,0	6	0,950	kg
12 01 01 0824 *	20 x 20 x 4,0	6	0,390	kg	12 01 01 0940	60 x 60 x 4,0	6	1,255	kg
12 01 01 0833	25 x 25 x 2,0	6	0,260	kg	12 01 01 0941	60 x 60 x 5,0	6	1,560	kg
12 01 01 0834 *	25 x 25 x 2,5	6	0,330	kg	12 01 01 0942 *	60 x 60 x 6,0	6	1,850	kg
12 01 01 0835	25 x 25 x 3,0	6	0,380	kg	12 01 01 0943 *	60 x 60 x 8,0	6	2,520	kg
12 01 01 0836 *	25 x 25 x 4,0	6	0,500	kg	12 01 01 0944 *	60 x 60 x 10,0	6	2,970	kg
12 01 01 0847 *	30 x 30 x 1,5	6	0,240	kg	12 01 01 0952 *	70 x 70 x 2,5	6	0,927	kg
12 01 01 0848	30 x 30 x 2,0	6	0,315	kg	12 01 01 0953 *	70 x 70 x 5,0	6	1,823	kg
12 01 01 0849 *	30 x 30 x 2,5	6	0,400	kg	12 01 01 0954 *	70 x 70 x 6,0	6	2,170	kg
12 01 01 0850	30 x 30 x 3,0	6	0,465	kg	12 01 01 0955 *	70 x 70 x 7,0	6	2,520	kg
12 01 01 0851	30 x 30 x 4,0	6	0,605	kg	12 01 01 0969 *	80 x 80 x 3,0	6	1,275	kg
12 01 01 0852 *	30 x 30 x 5,0	6	0,742	kg	12 01 01 0970 *	80 x 80 x 4,0	6	1,685	kg
12 01 01 0861 *	35 x 35 x 2,0	6	0,370	kg	12 01 01 0971 *	80 x 80 x 5,0	6	2,135	kg
12 01 01 0862 *	35 x 35 x 3,0	6	0,545	kg	12 01 01 0972 *	80 x 80 x 6,0	6	2,500	kg
12 01 01 0863 *	35 x 35 x 4,0	6	0,715	kg	12 01 01 0973 *	80 x 80 x 8,0	6	3,285	kg
12 01 01 0880 *	40 x 40 x 2,0	6	0,425	kg	12 01 01 0974 *	80 x 80 x 10,0	6	4,120	kg
12 01 01 0881	40 x 40 x 3,0	6	0,650	kg	12 01 01 0975 *	90 x 90 x 3,0	6	1,460	kg
12 01 01 0882	40 x 40 x 4,0	6	0,825	kg	12 01 01 0976 *	90 x 90 x 10,0	6	4,860	kg
12 01 01 0883 *	40 x 40 x 5,0	6	1,015	kg	12 01 01 0988 *	100 x 100 x 4,0	6	2,110	kg
12 01 01 0890 *	45 x 45 x 2,0	6	0,475	kg	12 01 01 0989 *	100 x 100 x 6,0	6	3,200	kg
12 01 01 0891 *	45 x 45 x 4,0	6	0,930	kg	12 01 01 0990 *	100 x 100 x 8,0	6	4,225	kg
12 01 01 0892 *	45 x 45 x 5,0	6	1,170	kg	12 01 01 0991 *	100 x 100 x 10,0	6	5,200	kg
					12 01 01 1000 *	120 x 120 x 8,0	6	5,200	kg

Aluminium-Winkelprofil ungleichschenkelig

Güte EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -9

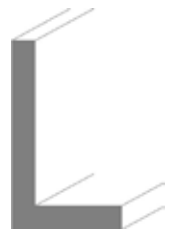


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0811 *	15 x 10 x 2,0	6	0,125	kg
12 01 01 0815 *	20 x 10 x 2,0	6	0,155	kg
12 01 01 0816 *	20 x 10 x 3,0	6	0,230	kg
12 01 01 0817 *	20 x 15 x 2,0	6	0,180	kg
12 01 01 0818 *	20 x 15 x 2,5	6	0,220	kg
12 01 01 0819 *	20 x 15 x 3,0	6	0,260	kg
12 01 01 0825 *	25 x 10 x 2,0	6	0,180	kg
12 01 01 0826 *	25 x 10 x 2,5	6	0,230	kg
12 01 01 0827 *	25 x 15 x 2,0	6	0,205	kg
12 01 01 0828 *	25 x 15 x 2,5	6	0,250	kg
12 01 01 0829 *	25 x 15 x 3,0	6	0,300	kg
12 01 01 0830 *	25 x 20 x 2,0	6	0,235	kg
12 01 01 0831 *	25 x 20 x 2,5	6	0,290	kg
12 01 01 0832 *	25 x 20 x 3,0	6	0,340	kg
12 01 01 0837 *	30 x 10 x 2,0	6	0,205	kg
12 01 01 0838 *	30 x 15 x 2,0	6	0,235	kg
12 01 01 0839 *	30 x 15 x 3,0	6	0,340	kg
12 01 01 0840 *	30 x 20 x 1,5	6	0,200	kg
12 01 01 0841 *	30 x 20 x 2,0	6	0,260	kg
12 01 01 0842 *	30 x 20 x 2,5	6	0,320	kg
12 01 01 0843 *	30 x 20 x 3,0	6	0,380	kg
12 01 01 0844 *	30 x 20 x 4,0	6	0,500	kg
12 01 01 0845 *	30 x 25 x 2,5	6	0,286	kg
12 01 01 0846 *	30 x 25 x 3,0	6	0,425	kg
12 01 01 0853 *	35 x 10 x 2,5	6	0,200	kg
12 01 01 0854 *	35 x 15 x 2,0	6	0,260	kg
12 01 01 0855 *	35 x 15 x 2,5	6	0,330	kg
12 01 01 0856 *	35 x 20 x 2,0	6	0,290	kg
12 01 01 0857 *	35 x 20 x 3,0	6	0,425	kg
12 01 01 0858 *	35 x 25 x 2,0	6	0,310	kg
12 01 01 0859 *	35 x 25 x 3,0	6	0,480	kg
12 01 01 0860 *	35 x 30 x 3,0	6	0,500	kg
12 01 01 0864 *	40 x 10 x 2,0	6	0,260	kg
12 01 01 0865 *	40 x 15 x 2,0	6	0,290	kg
12 01 01 0866 *	40 x 15 x 4,0	6	0,600	kg
12 01 01 0867 *	40 x 20 x 2,0	6	0,315	kg
12 01 01 0868 *	40 x 20 x 2,5	6	0,388	kg
12 01 01 0869 *	40 x 20 x 3,0	6	0,465	kg
12 01 01 0870 *	40 x 20 x 4,0	6	0,605	kg
12 01 01 0871 *	40 x 20 x 5,0	6	0,760	kg
12 01 01 0872 *	40 x 25 x 2,0	6	0,340	kg
12 01 01 0873 *	40 x 25 x 2,5	6	0,427	kg
12 01 01 0874 *	40 x 25 x 3,0	6	0,505	kg
12 01 01 0875 *	40 x 25 x 4,0	6	0,680	kg
12 01 01 0876 *	40 x 30 x 2,0	6	0,370	kg
12 01 01 0877 *	40 x 30 x 2,5	6	0,460	kg
12 01 01 0878 *	40 x 30 x 3,0	6	0,545	kg
12 01 01 0879 *	40 x 30 x 4,0	6	0,713	kg
12 01 01 0884 *	45 x 10 x 2,0	6	0,290	kg
12 01 01 0885 *	45 x 15 x 2,0	6	0,315	kg
12 01 01 0886 *	45 x 20 x 2,0	6	0,340	kg
12 01 01 0887 *	45 x 20 x 3,0	6	0,505	kg
12 01 01 0888 *	45 x 25 x 3,0	6	0,500	kg
12 01 01 0889 *	45 x 30 x 3,0	6	0,585	kg
12 01 01 0893 *	50 x 15 x 2,0	6	0,340	kg
12 01 01 0894 *	50 x 15 x 2,5	6	0,425	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0895 *	50 x 15 x 3,0	6	0,515	kg
12 01 01 0896 *	50 x 20 x 2,0	6	0,370	kg
12 01 01 0897 *	50 x 20 x 2,5	6	0,460	kg
12 01 01 0898 *	50 x 20 x 3,0	6	0,550	kg
12 01 01 0899 *	50 x 25 x 2,0	6	0,395	kg
12 01 01 0900 *	50 x 25 x 2,5	6	0,500	kg
12 01 01 0901 *	50 x 20 x 3,0	6	0,585	kg
12 01 01 0902 *	50 x 25 x 4,0	6	0,770	kg
12 01 01 0903 *	50 x 25 x 5,0	6	0,965	kg
12 01 01 0904 *	50 x 30 x 2,0	6	0,425	kg
12 01 01 0905 *	50 x 30 x 3,0	6	0,625	kg
12 01 01 0906 *	50 x 30 x 4,0	6	0,821	kg
12 01 01 0907 *	50 x 30 x 5,0	6	1,020	kg
12 01 01 0908 *	50 x 35 x 4,0	6	0,890	kg
12 01 01 0909 *	50 x 40 x 2,0	6	0,475	kg
12 01 01 0910 *	50 x 40 x 3,0	6	0,705	kg
12 01 01 0911 *	50 x 40 x 4,0	6	0,929	kg
12 01 01 0912 *	50 x 40 x 5,0	6	1,150	kg
12 01 01 0919 *	60 x 15 x 2,0	6	0,395	kg
12 01 01 0920 *	60 x 20 x 2,0	6	0,425	kg
12 01 01 0921 *	60 x 20 x 2,5	6	0,521	kg
12 01 01 0922 *	60 x 20 x 3,0	6	0,625	kg
12 01 01 0923 *	60 x 25 x 2,0	6	0,664	kg
12 01 01 0924 *	60 x 25 x 2,5	6	0,560	kg
12 01 01 0925 *	60 x 25 x 3,0	6	0,670	kg
12 01 01 0926 *	60 x 25 x 5,0	6	1,120	kg
12 01 01 0927 *	60 x 30 x 2,0	6	0,475	kg
12 01 01 0928 *	60 x 30 x 3,0	6	0,705	kg
12 01 01 0929 *	60 x 30 x 4,0	6	0,930	kg
12 01 01 0930 *	60 x 30 x 5,0	6	1,150	kg
12 01 01 0931 *	60 x 40 x 2,0	6	0,530	kg
12 01 01 0932 *	60 x 40 x 3,0	6	0,785	kg
12 01 01 0933 *	60 x 40 x 4,0	6	1,040	kg
12 01 01 0934 *	60 x 40 x 5,0	6	1,285	kg
12 01 01 0935 *	60 x 40 x 6,0	6	1,522	kg
12 01 01 0936 *	60 x 50 x 2,0	6	0,600	kg
12 01 01 0945 *	65 x 15 x 2,0	6	0,430	kg
12 01 01 0947 *	70 x 15 x 2,0	6	0,448	kg
12 01 01 0948 *	70 x 20 x 2,0	6	0,480	kg
12 01 01 0949 *	70 x 25 x 2,5	6	0,625	kg
12 01 01 0950 *	70 x 30 x 2,0	6	0,530	kg
12 01 01 0951 *	70 x 30 x 3,0	6	0,800	kg
12 01 01 0956 *	75 x 50 x 5,0	6	1,680	kg
12 01 01 0957 *	80 x 15 x 2,0	6	0,502	kg
12 01 01 0958 *	80 x 20 x 2,0	6	0,530	kg
12 01 01 0959 *	80 x 25 x 2,5	6	0,695	kg
12 01 01 0960 *	80 x 30 x 3,0	6	0,900	kg
12 01 01 0961 *	80 x 40 x 2,0	6	0,640	kg
12 01 01 0962 *	80 x 40 x 3,0	6	0,950	kg
12 01 01 0963 *	80 x 40 x 4,0	6	1,260	kg
12 01 01 0964 *	80 x 40 x 5,0	6	1,560	kg
12 01 01 0965 *	80 x 40 x 6,0	6	1,850	kg
12 01 01 0966 *	80 x 50 x 4,0	6	1,360	kg
12 01 01 0967 *	80 x 60 x 4,0	6	1,470	kg
12 01 01 0968 *	80 x 60 x 6,0	6	2,250	kg
12 01 01 1007 *	90 x 30 x 2,5	6	0,810	kg

Aluminium-Winkelprofil ungleichschenklig

Güte EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -9



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0977 *	100 x 20 x 2,0	6	0,637	kg
12 01 01 0978 *	100 x 30 x 3,0	6	1,030	kg
12 01 01 0979 *	100 x 40 x 4,0	6	1,470	kg
12 01 01 0980 *	100 x 50 x 3,0	6	1,195	kg
12 01 01 0981	100 x 50 x 5,0	6	1,960	kg
12 01 01 0982 *	100 x 50 x 6,0	6	2,340	kg
12 01 01 0983 *	100 x 50 x 10,0	6	3,920	kg
12 01 01 0984 *	100 x 60 x 6,0	6	2,490	kg
12 01 01 0985 *	100 x 80 x 4,0	6	1,905	kg
12 01 01 0986 *	100 x 80 x 6,0	6	2,916	kg
12 01 01 0987 *	100 x 80 x 8,0	6	3,715	kg
12 01 01 0992 *	110 x 30 x 2,0	6	0,745	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0993 *	120 x 20 x 2,5	6	0,930	kg
12 01 01 0994 *	120 x 40 x 4,0	6	1,685	kg
12 01 01 0995 *	120 x 60 x 6,0	6	2,802	kg
12 01 01 0996 *	120 x 60 x 8,0	6	3,820	kg
12 01 01 0999 *	120 x 80 x 10,0	6	5,150	kg
12 01 01 0997 *	120 x 80 x 3,0	6	1,620	kg
12 01 01 0998 *	120 x 80 x 8,0	6	4,150	kg
12 01 01 1001 *	130 x 30 x 3,0	6	1,270	kg
12 01 01 1002 *	140 x 40 x 3,0	6	1,434	kg
12 01 01 1003 *	150 x 50 x 4,0	6	2,120	kg
12 01 01 1005 *	150 x 100 x 10,0	6	6,480	kg
12 01 01 1004 *	150 x 100 x 5,0	6	3,310	kg
12 01 01 1006 *	200 x 200 x 10,0	6	7,830	kg

Aluminium-T-Profil

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
Normen: 573-3 / EN 755-1 / -2 / -9



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0621 *	15 x 15 x 2,0	6	0,150	kg
12 01 01 0622	20 x 20 x 2,0	6	0,203	kg
12 01 01 0624	25 x 25 x 3,0	6	0,380	kg
12 01 01 0625 *	30 x 30 x 2,0	6	0,310	kg
12 01 01 0626	30 x 30 x 3,0	6	0,460	kg
12 01 01 0628	35 x 35 x 3,0	6	0,545	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0629 *	40 x 40 x 3,0	6	0,635	kg
12 01 01 0630	40 x 40 x 4,0	6	0,815	kg
12 01 01 0631 *	45 x 45 x 3,0	6	0,700	kg
12 01 01 0632	50 x 50 x 4,0	6	1,037	kg
12 01 01 0633 *	50 x 50 x 5,0	6	1,290	kg
12 01 01 0634 *	60 x 60 x 4,0	6	1,250	kg
12 01 01 0635 *	60 x 60 x 6,0	6	1,850	kg

Aluminium-U-Profil

Güte: EN AW 1060 T66, ALMgSi 0,5 F22
Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -9



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0637 *	10 x 10 x 2,0	6	0,145	kg
12 01 01 0638 *	12 x 12 x 1,5	6	0,130	kg
12 01 01 0643	15 x 15 x 2,0	6	0,225	kg
12 01 01 0648 *	20 x 20 x 1,5	6	0,230	kg
12 01 01 0649	20 x 20 x 2,0	6	0,320	kg
12 01 01 0650 *	20 x 20 x 3,0	6	0,440	kg
12 01 01 0664	25 x 25 x 2,0	6	0,400	kg
12 01 01 0665 *	25 x 25 x 3,0	6	0,560	kg
12 01 01 0673	30 x 30 x 2,0	6	0,490	kg
12 01 01 0674	30 x 30 x 3,0	6	0,715	kg
12 01 01 0680 *	35 x 35 x 2,0	6	0,565	kg
12 01 01 0681	35 x 35 x 3,0	6	0,800	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0686	40 x 40 x 2,0	6	0,625	kg
12 01 01 0687 *	40 x 40 x 2,5	6	0,775	kg
12 01 01 0688 *	40 x 40 x 3,0	6	0,924	kg
12 01 01 0689	40 x 40 x 4,0	6	1,250	kg
12 01 01 0690 *	40 x 40 x 5,0	6	1,560	kg
12 01 01 0712 *	50 x 50 x 2,0	6	0,790	kg
12 01 01 0713 *	50 x 50 x 3,0	6	1,165	kg
12 01 01 0714 *	50 x 50 x 4,0	6	1,540	kg
12 01 01 0715 *	50 x 50 x 5,0	6	1,940	kg
12 01 01 0723 *	60 x 60 x 3,0	6	1,410	kg
12 01 01 0724 *	60 x 60 x 5,0	6	2,300	kg

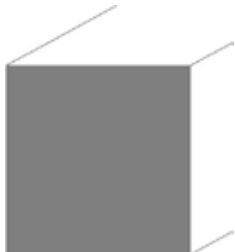


Aluminium-U-Profil

Güte: EN AW 1060 T66, ALMgSi 0,5 F22
 Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -9

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0639	* 12 x 14 x 12 x 2,0	6	0,220	kg
12 01 01 0647	* 16 x 14 x 16 x 2,0	6	0,250	kg
12 01 01 0642	* 10 x 15 x 10 x 2,0	6	0,220	kg
12 01 01 0644	* 15 x 20 x 15 x 2,0	6	0,260	kg
12 01 01 0663	* 25 x 20 x 25 x 2,0	6	0,356	kg
12 01 01 0672	* 30 x 20 x 30 x 2,0	6	0,410	kg
12 01 01 0684	* 40 x 20 x 40 x 2,5	6	0,520	kg
12 01 01 0645	* 15 x 25 x 15 x 2,0	6	0,275	kg
12 01 01 0646	* 15 x 30 x 15 x 2,0	6	0,330	kg
12 01 01 0651	20 x 30 x 20 x 2,0	6	0,360	kg
12 01 01 0685	* 40 x 30 x 40 x 3,0	6	0,760	kg
12 01 01 0722	* 60 x 30 x 60 x 2,0	6	0,930	kg
12 01 01 0652	* 20 x 35 x 20 x 2,0	6	0,385	kg
12 01 01 0666	* 25 x 35 x 25 x 2,0	6	0,440	kg
12 01 01 0653	20 x 40 x 20 x 2,0	6	0,410	kg
12 01 01 0654	* 20 x 40 x 20 x 2,5	6	0,500	kg
12 01 01 0655	* 20 x 40 x 20 x 3,0	6	0,620	kg
12 01 01 0656	* 20 x 40 x 20 x 4,0	6	0,820	kg
12 01 01 0667	* 25 x 40 x 25 x 2,0	6	0,490	kg
12 01 01 0668	* 25 x 40 x 25 x 4,0	6	0,970	kg
12 01 01 0675	* 30 x 40 x 30 x 3,0	6	0,790	kg
12 01 01 0725	* 65 x 40 x 65 x 2,0	6	0,620	kg
12 01 01 0669	* 25 x 45 x 25 x 3,0	6	0,720	kg
12 01 01 0657	* 20 x 50 x 20 x 2,0	6	0,470	kg
12 01 01 0670	* 25 x 50 x 25 x 2,5	6	0,680	kg
12 01 01 0676	* 30 x 50 x 30 x 2,0	6	0,575	kg
12 01 01 0677	30 x 50 x 30 x 3,0	6	0,840	kg
12 01 01 0691	* 40 x 50 x 40 x 3,0	6	0,990	kg
12 01 01 0692	* 40 x 50 x 40 x 4,0	6	1,320	kg
12 01 01 0709	* 45 x 55 x 45 x 2,0	6	0,540	kg
12 01 01 0658	* 20 x 60 x 20 x 2,0	6	0,520	kg
12 01 01 0678	* 30 x 60 x 30 x 3,0	6	0,925	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0693	* 40 x 60 x 40 x 2,5	6	0,910	kg
12 01 01 0694	* 40 x 60 x 40 x 3,0	6	1,090	kg
12 01 01 0695	* 40 x 60 x 40 x 4,0	6	1,480	kg
12 01 01 0716	* 50 x 60 x 50 x 2,0	6	0,832	kg
12 01 01 0721	* 22 x 65 x 22 x 2,5	6	1,140	kg
12 01 01 0671	* 25 x 65 x 25 x 2,5	6	0,742	kg
12 01 01 0682	* 35 x 70 x 35 x 3,0	6	1,134	kg
12 01 01 0696	* 40 x 70 x 40 x 4,0	6	1,520	kg
12 01 01 0659	* 20 x 80 x 20 x 2,0	6	0,626	kg
12 01 01 0679	* 30 x 80 x 30 x 3,0	6	1,080	kg
12 01 01 0697	* 40 x 80 x 40 x 3,0	6	1,250	kg
12 01 01 0698	* 40 x 80 x 40 x 4,0	6	1,640	kg
12 01 01 0699	* 40 x 80 x 40 x 5,0	6	2,050	kg
12 01 01 0710	* 45 x 80 x 45 x 3,0	6	1,330	kg
12 01 01 0711	* 45 x 80 x 45 x 6,0	6	2,660	kg
12 01 01 0717	* 50 x 80 x 50 x 3,0	6	1,460	kg
12 01 01 0700	* 40 x 86 x 40 x 3,0	6	1,300	kg
12 01 01 0701	* 40 x 90 x 40 x 3,0	6	1,330	kg
12 01 01 0718	* 50 x 90 x 50 x 3,0	6	1,490	kg
12 01 01 0660	* 20 x 100 x 20 x 2,0	6	0,735	kg
12 01 01 0702	* 40 x 100 x 40 x 3,0	6	1,400	kg
12 01 01 0719	* 50 x 100 x 50 x 5,0	6	2,565	kg
12 01 01 0703	* 40 x 106 x 40 x 3,0	6	1,460	kg
12 01 01 0704	* 40 x 110 x 40 x 3,0	6	1,540	kg
12 01 01 0661	* 20 x 120 x 20 x 2,5	6	1,045	kg
12 01 01 0705	* 40 x 120 x 40 x 3,0	6	1,575	kg
12 01 01 0706	* 40 x 140 x 40 x 3,0	6	1,740	kg
12 01 01 0707	* 40 x 140 x 40 x 6,0	6	3,480	kg
12 01 01 0683	* 37 x 150 x 37 x 3,0	6	1,820	kg
12 01 01 0708	* 40 x 200 x 40 x 3,0	6	2,268	kg
12 01 01 0662	* 20 x 220 x 20 x 4,0	6	2,810	kg



Aluminium-Vierkantstange

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
 Normen: 373-3 / EN 755-1 / -2 / -4

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0757	* 8 x 8	6	0,177	kg
12 01 01 0758	10 x 10	6	0,270	kg
12 01 01 0759	12 x 12	6	0,389	kg
12 01 01 0760	15 x 15	6	0,608	kg
12 01 01 0761	20 x 20	6	1,080	kg
12 01 01 0762	25 x 25	6	1,688	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0763	30 x 30	6	2,430	kg
12 01 01 0764	* 35 x 35	6	3,300	kg
12 01 01 0765	40 x 40	6	4,320	kg
12 01 01 0766	50 x 50	6	6,800	kg
12 01 01 0767	* 60 x 60	6	9,720	kg
12 01 01 0768	* 80 x 80	6	17,280	kg

Aluminium-Z-Profil

Güte: EN AW 6060 T66, ALMg Si0,5 F22
Normen: EN 573-3, EN 755-1 / -2 / -9

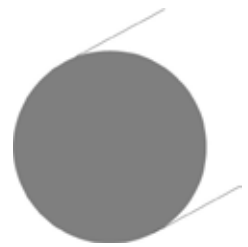


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0727 *	20 x 20 x 20 x 2	6	0,302	kg
12 01 01 0728 *	25 x 17 x 17 x 2	6	0,297	kg
12 01 01 0729 *	25 x 25 x 25 x 3	6	0,559	kg
12 01 01 0730 *	30 x 25 x 25 x 3	6	0,600	kg
12 01 01 0731 *	30 x 30 x 30 x 3	6	0,680	kg
12 01 01 0732 *	32 x 17 x 17 x 2	6	0,334	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0733 *	40 x 30 x 30 x 3	6	0,765	kg
12 01 01 0734 *	40 x 40 x 40 x 3	6	0,925	kg
12 01 01 0735 *	43 x 18 x 18 x 3	6	0,591	kg
12 01 01 0736 *	50 x 18 x 18 x 3	6	0,643	kg
12 01 01 0737 *	60 x 24 x 24 x 2	6	0,570	kg
12 01 01 0738 *	60 x 24 x 24 x 4	6	1,080	kg
12 01 01 0739 *	60 x 30 x 30 x 2	6	0,630	kg

Aluminium-Rundstange

Güte: EN AW 2007, AL Cu Mg Pb
Normen: EN 573-3 / EN 754-3 / 573-3

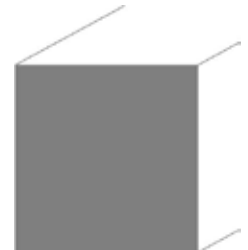


Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0771 *	10	3	0,210	kg
12 01 01 0769 *	12	3	0,310	kg
12 01 01 0770 *	15	3	0,480	kg
12 01 01 0772 *	16	3	0,540	kg
12 01 01 0774 *	18	3	0,690	kg
12 01 01 0773 *	20	3	0,850	kg
12 01 01 0775 *	22	3	1,030	kg
12 01 01 0776 *	25	3	1,330	kg
12 01 01 0777 *	28	3	1,490	kg
12 01 01 0778 *	30	3	1,910	kg
12 01 01 0779 *	32	3	2,040	kg
12 01 01 0780 *	35	3	2,600	kg
12 01 01 0781 *	40	3	3,390	kg
12 01 01 0782 *	45	3	4,290	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0783 *	50	3	5,300	kg
12 01 01 0784 *	55	3	6,415	kg
12 01 01 0785 *	60	3	7,630	kg
12 01 01 0786 *	65	3	8,280	kg
12 01 01 0787 *	70	3	10,390	kg
12 01 01 0788 *	75	3	11,130	kg
12 01 01 0789 *	80	3	13,570	kg
12 01 01 0790 *	85	3	14,420	kg
12 01 01 0791 *	90	3	17,180	kg
12 01 01 0793 *	100	3	21,210	kg
12 01 01 0792 *	110	3	25,800	kg
12 01 01 0795 *	120	3	30,700	kg
12 01 01 0794 *	130	3	36,100	kg
12 01 01 0796 *	140	3	41,560	kg
12 01 01 0797 *	150	3	48,000	kg

Aluminium-Vierkantstange

Güte: EN AW 2007, AL Cu Mg Pb
Normen: EN 755-4 / 573-3



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0799 *	10 x 10	3	0,285	kg
12 01 01 0800 *	15 x 15	3	0,641	kg
12 01 01 0798 *	20 x 20	3	1,140	kg
12 01 01 0801 *	25 x 25	3	1,781	kg
12 01 01 0802 *	30 x 30	3	2,565	kg
12 01 01 0803 *	40 x 40	3	4,560	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0804 *	50 x 50	3	7,125	kg
12 01 01 0805 *	60 x 60	3	10,260	kg
12 01 01 0806 *	70 x 70	3	13,965	kg
12 01 01 0807 *	80 x 80	3	18,240	kg
12 01 01 0808 *	100 x 100	3	28,500	kg



Aluminium-Quadratrohr

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
 Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -8

Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0189 *	10 x 10 x 1,5	6	0,140	kg	12 01 01 0209	40 x 40 x 4,0	6	1,560	kg
12 01 01 0190 *	15 x 15 x 1,5	6	0,151	kg	12 01 01 0210 *	45 x 45 x 2,0	6	0,929	kg
12 01 01 0191 *	15 x 15 x 2,0	6	0,302	kg	12 01 01 0211	50 x 50 x 2,0	6	1,037	kg
12 01 01 0192 *	20 x 20 x 1,5	6	0,275	kg	12 01 01 0212	50 x 50 x 3,0	6	1,540	kg
12 01 01 0193	20 x 20 x 2,0	6	0,390	kg	12 01 01 0213	50 x 50 x 4,0	6	1,960	kg
12 01 01 0341 *	20 x 20 x 3,0	6	0,551	kg	12 01 01 0214 *	50 x 50 x 5,0	6	2,430	kg
12 01 01 0194 *	25 x 25 x 1,5	6	0,373	kg	12 01 01 0215 *	60 x 60 x 2,0	6	1,253	kg
12 01 01 0195	25 x 25 x 2,0	6	0,520	kg	12 01 01 0216 *	60 x 60 x 2,5	6	1,550	kg
12 01 01 0196 *	25 x 25 x 2,5	6	0,675	kg	12 01 01 0217	60 x 60 x 3,0	6	1,847	kg
12 01 01 0197 *	25 x 25 x 3,0	6	0,715	kg	12 01 01 0218	60 x 60 x 4,0	6	2,420	kg
12 01 01 0198 *	30 x 30 x 1,5	6	0,486	kg	12 01 01 0219 *	65 x 65 x 2,5	6	1,400	kg
12 01 01 0199	30 x 30 x 2,0	6	0,605	kg	12 01 01 0220	70 x 70 x 3,0	6	2,270	kg
12 01 01 0200	30 x 30 x 3,0	6	0,880	kg	12 01 01 0222 *	80 x 80 x 2,0	6	1,685	kg
12 01 01 0201 *	30 x 30 x 4,0	6	1,080	kg	12 01 01 0223	80 x 80 x 3,0	6	2,500	kg
12 01 01 0202 *	34 x 34 x 2,0	6	0,680	kg	12 01 01 0221 *	70 x 70 x 4,0	6	2,860	kg
12 01 01 0203 *	34 x 34 x 3,0	6	1,010	kg	12 01 01 0224	80 x 80 x 4,0	6	3,280	kg
12 01 01 0204	35 x 35 x 2,0	6	0,756	kg	12 01 01 0225 *	100 x 100 x 2,0	6	2,120	kg
12 01 01 0205	40 x 40 x 2,0	6	0,821	kg	12 01 01 0226 *	100 x 100 x 3,0	6	3,143	kg
12 01 01 0206 *	40 x 40 x 2,5	6	1,050	kg	12 01 01 0227	100 x 100 x 4,0	6	4,150	kg
12 01 01 0207	40 x 40 x 3,0	6	1,199	kg	12 01 01 0228 *	120 x 120 x 2,5	6	3,190	kg
12 01 01 0208 *	40 x 40 x 3,5	6	1,390	kg	12 01 01 0229 *	120 x 120 x 5,0	6	6,210	kg

Aluminium-Rechteckrohr

Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22

Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -8



Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME	Art.-Nr.	Abmessung mm	Länge m	kg/m	ME
12 01 01 0230 *	20 x 10 x 1,5	6	0,220	kg	12 01 01 0285 *	60 x 50 x 3,0	6	1,700	kg
12 01 01 0231 *	20 x 10 x 2,0	6	0,281	kg	12 01 01 0286 *	60 x 50 x 4,0	6	2,203	kg
12 01 01 0232 *	20 x 15 x 2,0	6	0,335	kg	12 01 01 0287 *	70 x 25 x 2,5	6	1,210	kg
12 01 01 0233 *	25 x 15 x 1,8	6	0,300	kg	12 01 01 0288 *	75 x 50 x 3,0	6	1,930	kg
12 01 01 0234 *	25 x 15 x 2,0	6	0,389	kg	12 01 01 0289 *	80 x 20 x 2,0	6	1,080	kg
12 01 01 0235 *	25 x 20 x 2,0	6	0,443	kg	12 01 01 0290 *	80 x 20 x 2,5	6	1,285	kg
12 01 01 0236 *	30 x 10 x 1,5	6	0,324	kg	12 01 01 0291 *	80 x 25 x 2,0	6	1,090	kg
12 01 01 0237 *	30 x 10 x 2,0	6	0,432	kg	12 01 01 0292 *	80 x 30 x 2,0	6	1,115	kg
12 01 01 0238 *	30 x 15 x 1,5	6	0,360	kg	12 01 01 0293 *	80 x 30 x 3,0	6	1,690	kg
12 01 01 0239 *	30 x 15 x 2,0	6	0,460	kg	12 01 01 0294 *	80 x 40 x 2,0	6	1,270	kg
12 01 01 0240 *	30 x 20 x 1,5	6	0,380	kg	12 01 01 0295 *	80 x 40 x 2,5	6	1,552	kg
12 01 01 0241 *	30 x 20 x 2,0	6	0,500	kg	12 01 01 0296 *	80 x 40 x 3,0	6	1,848	kg
12 01 01 0242 *	30 x 25 x 2,0	6	0,550	kg	12 01 01 0297 *	80 x 40 x 4,0	6	2,419	kg
12 01 01 0243 *	34 x 20 x 2,0	6	0,570	kg	12 01 01 0298 *	80 x 50 x 2,0	6	1,370	kg
12 01 01 0244 *	34 x 20 x 3,0	6	0,780	kg	12 01 01 0299 *	80 x 50 x 4,0	6	2,640	kg
12 01 01 0245 *	35 x 15 x 2,0	6	0,500	kg	12 01 01 0300 *	80 x 60 x 3,0	6	2,175	kg
12 01 01 0246 *	35 x 20 x 2,0	6	0,551	kg	12 01 01 0301 *	80 x 60 x 4,0	6	2,950	kg
12 01 01 0247 *	35 x 25 x 2,0	6	0,605	kg	12 01 01 0302 *	90 x 40 x 3,0	6	2,009	kg
12 01 01 0248 *	40 x 15 x 2,0	6	0,600	kg	12 01 01 0303 *	100 x 20 x 2,0	6	1,253	kg
12 01 01 0249 *	40 x 20 x 1,5	6	0,450	kg	12 01 01 0304 *	100 x 30 x 3,0	6	2,010	kg
12 01 01 0250 *	40 x 20 x 2,0	6	0,605	kg	12 01 01 0305 *	100 x 40 x 2,0	6	1,469	kg
12 01 01 0251 *	40 x 20 x 3,0	6	0,875	kg	12 01 01 0306 *	100 x 40 x 2,5	6	1,810	kg
12 01 01 0252 *	40 x 20 x 4,0	6	1,080	kg	12 01 01 0307 *	100 x 40 x 3,0	6	2,170	kg
12 01 01 0253 *	40 x 25 x 2,0	6	0,659	kg	12 01 01 0308 *	100 x 40 x 4,0	6	2,940	kg
12 01 01 0254 *	40 x 25 x 3,0	6	0,950	kg	12 01 01 0309 *	100 x 50 x 2,0	6	1,576	kg
12 01 01 0255 *	40 x 30 x 2,0	6	0,713	kg	12 01 01 0310 *	100 x 50 x 3,0	6	2,333	kg
12 01 01 0256 *	40 x 30 x 2,5	6	0,880	kg	12 01 01 0311 *	100 x 50 x 4,0	6	3,070	kg
12 01 01 0257 *	40 x 30 x 3,0	6	1,037	kg	12 01 01 0312 *	100 x 50 x 5,0	6	3,780	kg
12 01 01 0258 *	40 x 30 x 4,0	6	1,360	kg	12 01 01 0313 *	100 x 60 x 2,0	6	1,658	kg
12 01 01 0259 *	45 x 20 x 2,0	6	0,690	kg	12 01 01 0314 *	100 x 60 x 3,0	6	2,495	kg
12 01 01 0260 *	45 x 25 x 2,0	6	0,725	kg	12 01 01 0315 *	100 x 60 x 4,0	6	3,290	kg
12 01 01 0261 *	45 x 34 x 3,0	6	1,190	kg	12 01 01 0317 *	100 x 80 x 2,5	6	2,350	kg
12 01 01 0262 *	50 x 15 x 2,0	6	0,659	kg	12 01 01 0318 *	100 x 80 x 3,0	6	2,820	kg
12 01 01 0263 *	50 x 20 x 2,0	6	0,715	kg	12 01 01 0319 *	120 x 20 x 2,0	6	1,490	kg
12 01 01 0264 *	50 x 20 x 3,0	6	1,040	kg	12 01 01 0320 *	120 x 30 x 2,0	6	1,620	kg
12 01 01 0265 *	50 x 20 x 4,0	6	1,340	kg	12 01 01 0321 *	120 x 40 x 2,0	6	1,640	kg
12 01 01 0266 *	50 x 25 x 2,0	6	0,765	kg	12 01 01 0322 *	120 x 40 x 2,5	6	2,100	kg
12 01 01 0267 *	50 x 25 x 3,0	6	1,167	kg	12 01 01 0323 *	120 x 40 x 4,0	6	3,285	kg
12 01 01 0268 *	50 x 30 x 2,0	6	0,821	kg	12 01 01 0324 *	120 x 50 x 3,0	6	2,750	kg
12 01 01 0269 *	50 x 30 x 3,0	6	1,200	kg	12 01 01 0325 *	120 x 50 x 4,0	6	3,640	kg
12 01 01 0270 *	50 x 34 x 3,0	6	1,270	kg	12 01 01 0326 *	120 x 60 x 4,0	6	3,800	kg
12 01 01 0271 *	50 x 40 x 2,0	6	0,930	kg	12 01 01 0327 *	120 x 80 x 3,0	6	3,140	kg
12 01 01 0272 *	50 x 40 x 2,5	6	1,150	kg	12 01 01 0328 *	140 x 20 x 3,0	6	2,490	kg
12 01 01 0273 *	50 x 40 x 3,0	6	1,458	kg	12 01 01 0329 *	140 x 40 x 4,0	6	3,710	kg
12 01 01 0274 *	50 x 40 x 4,0	6	1,771	kg	12 01 01 0330 *	140 x 80 x 4,0	6	4,580	kg
12 01 01 0275 *	60 x 20 x 2,0	6	0,825	kg	12 01 01 0331 *	150 x 40 x 4,0	6	3,950	kg
12 01 01 0276 *	60 x 25 x 2,0	6	0,875	kg	12 01 01 0332 *	150 x 50 x 2,0	6	2,180	kg
12 01 01 0277 *	60 x 25 x 3,0	6	1,280	kg	12 01 01 0333 *	150 x 50 x 4,0	6	4,150	kg
12 01 01 0278 *	60 x 30 x 2,0	6	0,960	kg	12 01 01 0334 *	150 x 100 x 3,0	6	3,955	kg
12 01 01 0279 *	60 x 30 x 3,0	6	1,370	kg	12 01 01 0335 *	160 x 40 x 4,0	6	4,150	kg
12 01 01 0280 *	60 x 34 x 3,0	6	1,426	kg	12 01 01 0336 *	180 x 40 x 4,0	6	4,580	kg
12 01 01 0281 *	60 x 40 x 2,0	6	1,040	kg	12 01 01 0337 *	180 x 50 x 4,0	6	4,800	kg
12 01 01 0282 *	60 x 40 x 2,5	6	1,320	kg	12 01 01 0338 *	180 x 60 x 3,0	6	3,790	kg
12 01 01 0283 *	60 x 40 x 3,0	6	1,525	kg	12 01 01 0339 *	200 x 50 x 4,0	6	5,440	kg
12 01 01 0284 *	60 x 40 x 4,0	6	1,990	kg	12 01 01 0340 *	200 x 80 x 4,0	6	6,048	kg



Aluminium-Rundrohr

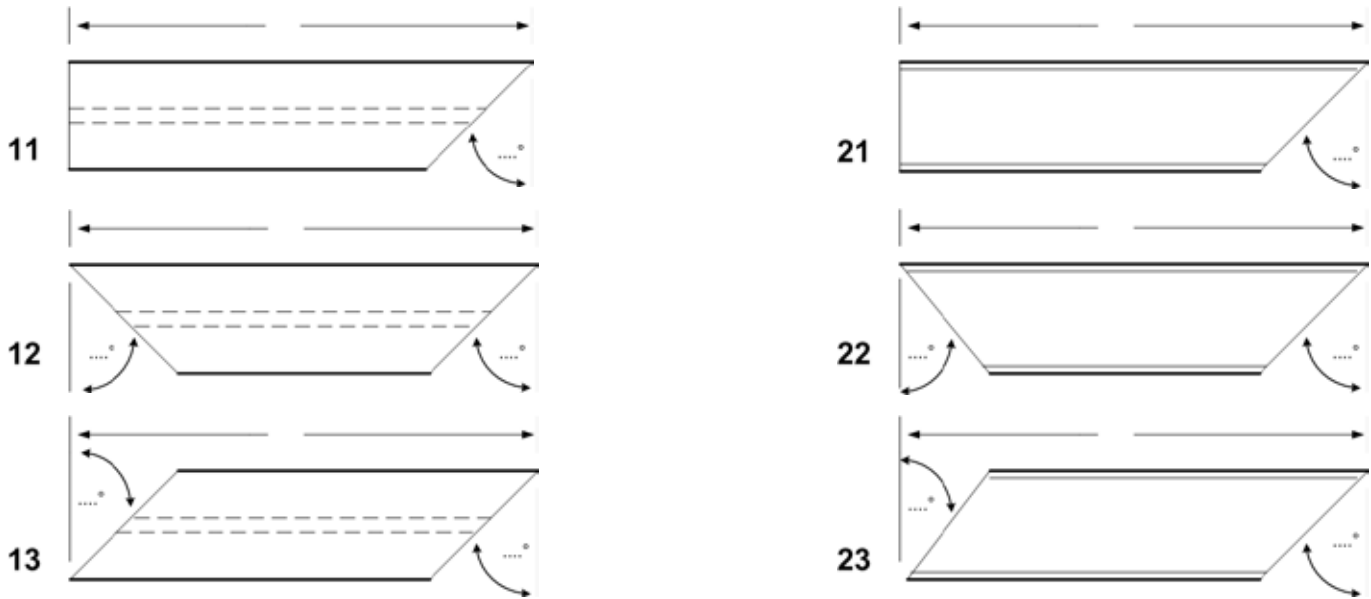
Güte: EN AW 6060 T66, ALMgSi 0,5 F22
 Normen: EN 573-3 / EN 755-1 / -2 / -8

Art.-Nr.	Abmessung mm	kg/m	ME
12 01 01 0342 *	8 x 1,0	0,058	kg
12 01 01 0343	10 x 1,0	0,080	kg
12 01 01 0344 *	10 x 2,0	0,135	kg
12 01 01 0345	12 x 1,5	0,135	kg
12 01 01 0346 *	12 x 2,0	0,170	kg
12 01 01 0347 *	15 x 1,0	0,120	kg
12 01 01 0348	15 x 1,5	0,180	kg
12 01 01 0349	15 x 2,0	0,240	kg
12 01 01 0350 *	18 x 1,5	0,210	kg
12 01 01 0351 *	18 x 2,0	0,273	kg
12 01 01 0352 *	19 x 1,0	0,160	kg
12 01 01 0353 *	20 x 1,5	0,240	kg
12 01 01 0354	20 x 2,0	0,320	kg
12 01 01 0355	20 x 3,0	0,450	kg
12 01 01 0356 *	20 x 5,0	0,670	kg
12 01 01 0357 *	22 x 1,0	0,200	kg
12 01 01 0358 *	22 x 1,5	0,265	kg
12 01 01 0359 *	25 x 1,5	0,300	kg
12 01 01 0360 *	25 x 2,0	0,370	kg
12 01 01 0361 *	25 x 2,5	0,500	kg
12 01 01 0362	25 x 3,0	0,560	kg
12 01 01 0363 *	25 x 5,0	0,850	kg
12 01 01 0364 *	28 x 1,5	0,340	kg
12 01 01 0365 *	30 x 1,5	0,365	kg
12 01 01 0366	30 x 2,0	0,475	kg
12 01 01 0367 *	30 x 2,5	0,610	kg
12 01 01 0368	30 x 3,0	0,660	kg
12 01 01 0369 *	30 x 4,0	0,882	kg
12 01 01 0370 *	30 x 5,0	1,000	kg
12 01 01 0371 *	32 x 1,5	0,385	kg
12 01 01 0372 *	32 x 2,0	0,509	kg
12 01 01 0373 *	35 x 1,5	0,440	kg
12 01 01 0374	35 x 2,0	0,560	kg
12 01 01 0375 *	35 x 2,5	0,740	kg
12 01 01 0376 *	35 x 3,0	0,814	kg
12 01 01 0377 *	35 x 4,0	1,110	kg
12 01 01 0378 *	35 x 5,0	1,370	kg
12 01 01 0379 *	38 x 1,5	0,490	kg
12 01 01 0380 *	40 x 1,0	0,332	kg
12 01 01 0381 *	40 x 1,5	0,520	kg
12 01 01 0382	40 x 2,0	0,645	kg
12 01 01 0383 *	40 x 2,5	0,795	kg
12 01 01 0384	40 x 3,0	0,942	kg
12 01 01 0385 *	40 x 4,0	1,280	kg
12 01 01 0386 *	40 x 5,0	1,485	kg
12 01 01 0387 *	40 x 10,0	2,720	kg
12 01 01 0388 *	42 x 1,5	0,530	kg
12 01 01 0389 *	42 x 2,5	0,850	kg
12 01 01 0390 *	45 x 1,5	0,580	kg
12 01 01 0391 *	45 x 2,0	0,780	kg

Art.-Nr.	Abmessung mm	kg/m	ME
12 01 01 0392 *	45 x 2,5	0,950	kg
12 01 01 0393 *	48 x 2,5	1,070	kg
12 01 01 0394 *	48 x 3,0	1,200	kg
12 01 01 0395 *	50 x 1,5	0,620	kg
12 01 01 0396 *	50 x 2,0	0,814	kg
12 01 01 0397 *	50 x 2,5	1,060	kg
12 01 01 0398	50 x 3,0	1,200	kg
12 01 01 0399 *	50 x 4,0	1,560	kg
12 01 01 0400 *	50 x 5,0	1,910	kg
12 01 01 0401 *	50 x 10,0	3,390	kg
12 01 01 0402 *	55 x 2,5	1,170	kg
12 01 01 0403 *	60 x 1,5	0,780	kg
12 01 01 0404 *	60 x 2,0	0,984	kg
12 01 01 0405 *	60 x 2,5	1,280	kg
12 01 01 0406	60 x 3,0	1,450	kg
12 01 01 0407 *	60 x 5,0	2,335	kg
12 01 01 0408 *	60 x 10,0	4,240	kg
12 01 01 0409 *	65 x 2,0	1,120	kg
12 01 01 0410 *	65 x 2,5	1,390	kg
12 01 01 0411 *	70 x 2,0	1,154	kg
12 01 01 0412 *	70 x 3,0	1,705	kg
12 01 01 0413 *	70 x 5,0	2,760	kg
12 01 01 0414 *	75 x 2,5	1,570	kg
12 01 01 0415 *	76 x 2,5	1,640	kg
12 01 01 0416 *	76 x 3,0	1,860	kg
12 01 01 0417 *	80 x 2,0	1,323	kg
12 01 01 0418 *	80 x 3,0	1,959	kg
12 01 01 0419 *	80 x 4,0	2,390	kg
12 01 01 0420 *	80 x 5,0	3,181	kg
12 01 01 0421 *	80 x 10,0	5,940	kg
12 01 01 0422 *	86 x 3,0	2,220	kg
12 01 01 0423 *	90 x 2,0	1,570	kg
12 01 01 0424 *	90 x 5,0	3,600	kg
12 01 01 0425 *	100 x 2,0	1,660	kg
12 01 01 0426 *	100 x 2,5	2,067	kg
12 01 01 0427 *	100 x 3,0	2,590	kg
12 01 01 0428 *	100 x 5,0	4,030	kg
12 01 01 0429 *	100 x 10,0	8,160	kg
12 01 01 0430 *	106 x 3,0	2,730	kg
12 01 01 0431 *	108 x 4,0	3,590	kg
12 01 01 0432 *	110 x 5,0	4,451	kg
12 01 01 0433 *	120 x 4,0	3,940	kg
12 01 01 0434 *	130 x 3,0	3,920	kg
12 01 01 0435 *	133 x 3,0	3,920	kg
12 01 01 0436 *	140 x 5,0	5,725	kg
12 01 01 0437 *	150 x 3,0	3,740	kg
12 01 01 0438 *	150 x 5,0	6,155	kg
12 01 01 0439 *	160 x 4,0	5,580	kg
12 01 01 0440 *	160 x 5,0	6,570	kg
12 01 01 0441 *	200 x 5,0	8,270	kg

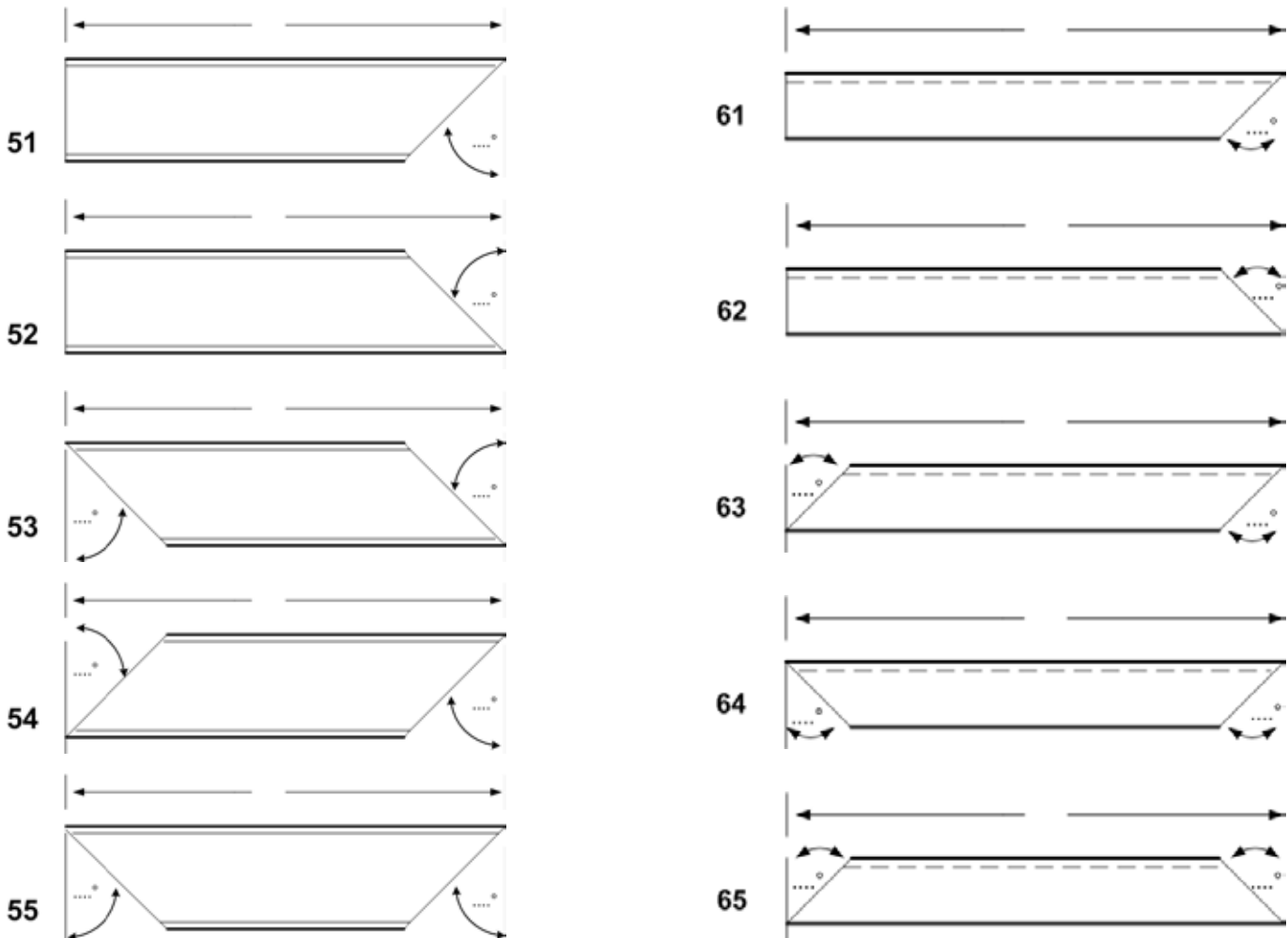
Schnittbilder für HEB / HEA / HEM / IPE / INP

Grundriss der Träger von oben betrachtet (Draufsicht)



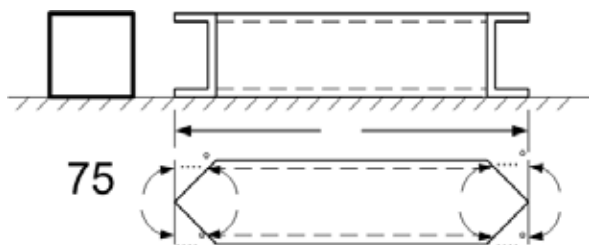
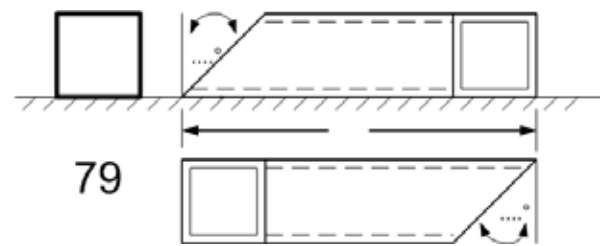
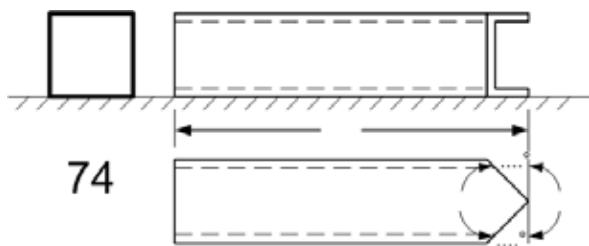
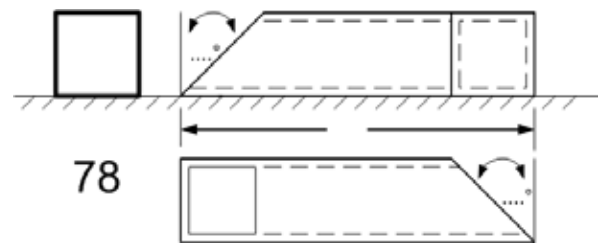
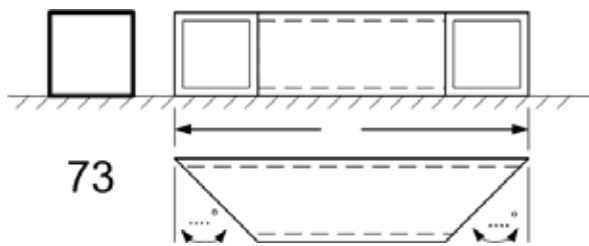
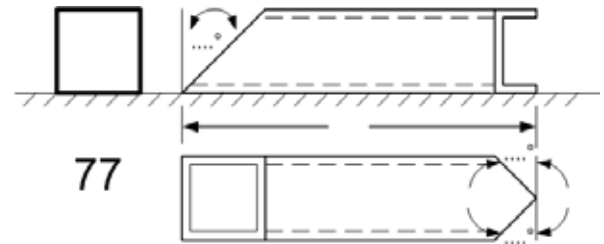
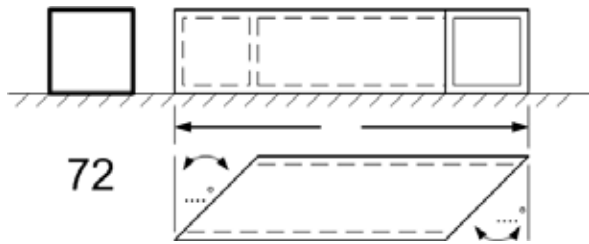
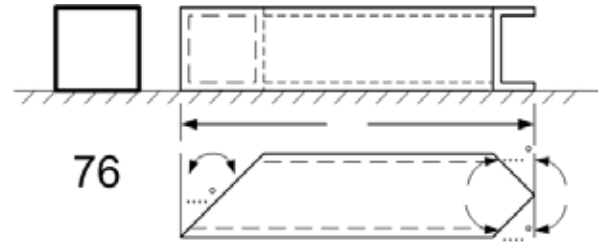
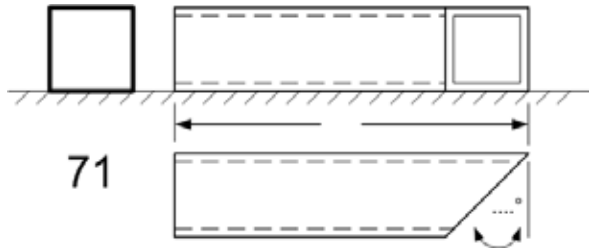
Schnittbilder für UNP

Grundriss der Träger von oben betrachtet (Draufsicht)



Bitte bei Bestellung die Nummer des Schnittbildes und die Gradzahl angeben die wegfällt !

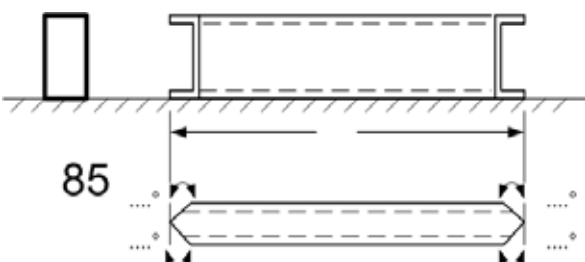
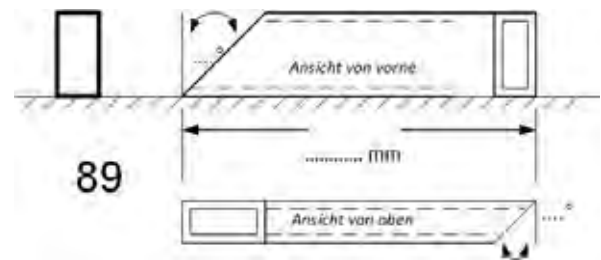
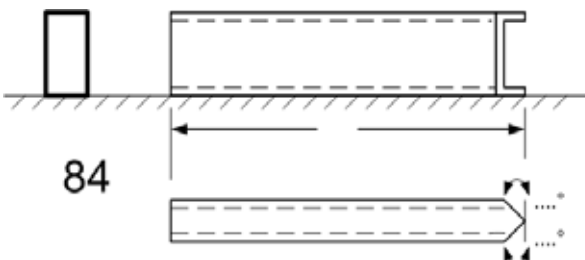
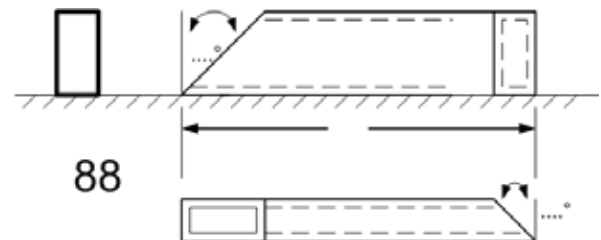
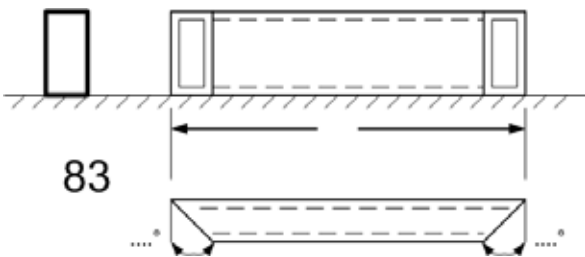
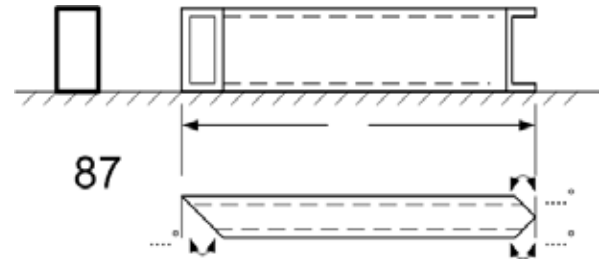
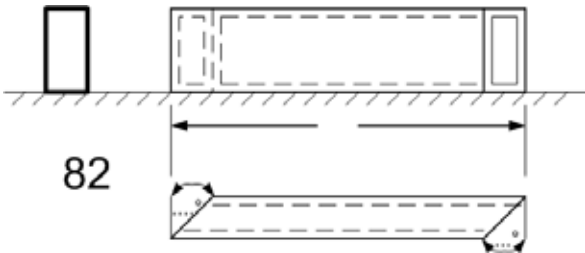
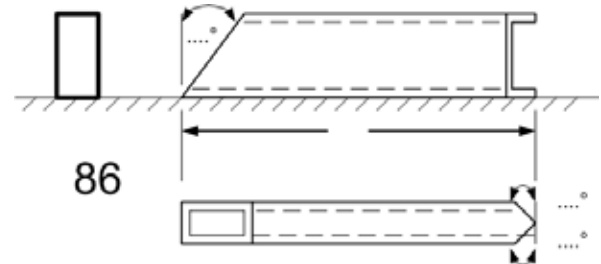
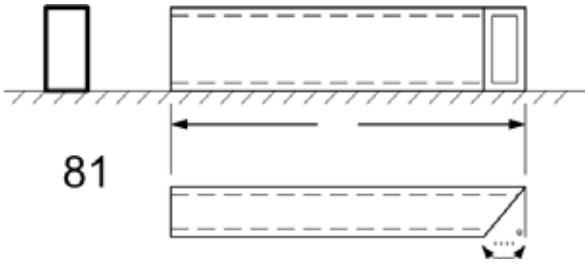
Hohlprofile quadratisch



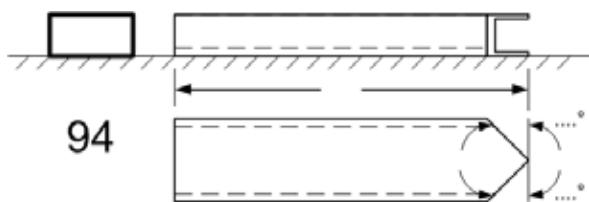
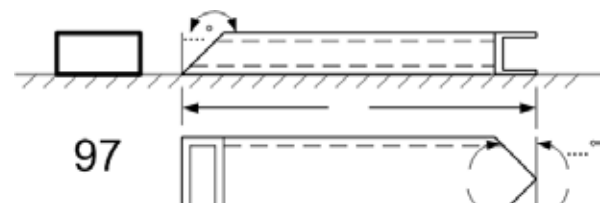
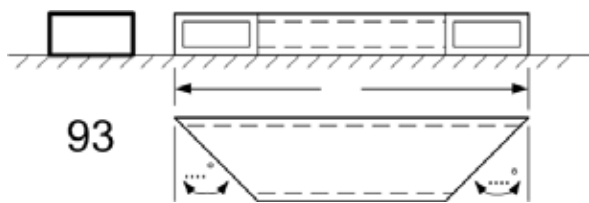
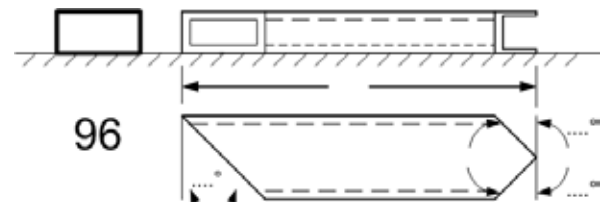
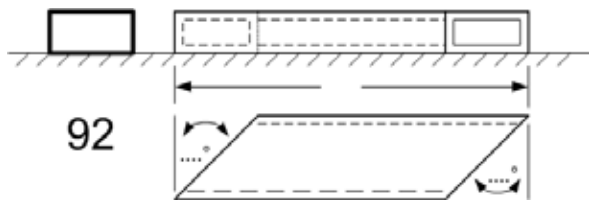
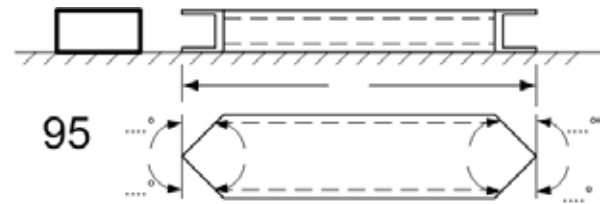
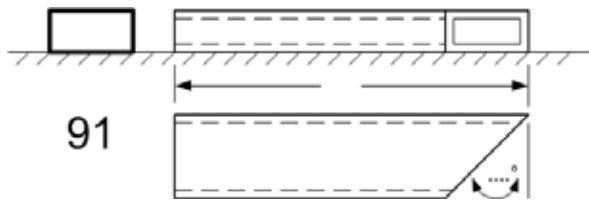
9

Bitte bei Bestellung die Nummer des Schnittbildes und die Gradzahl angeben die wegfällt !

Hohlprofile rechteckig (stehend)



Hohlprofile rechteckig (liegend)

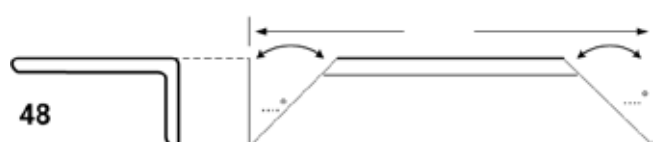
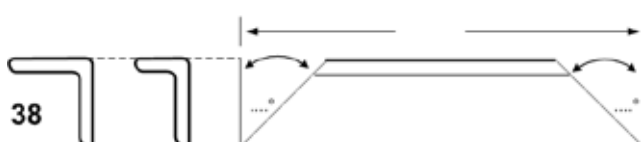
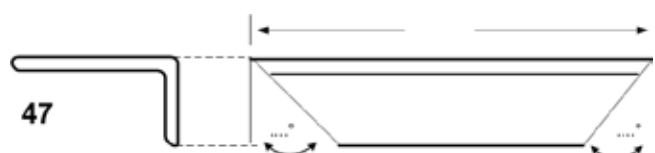
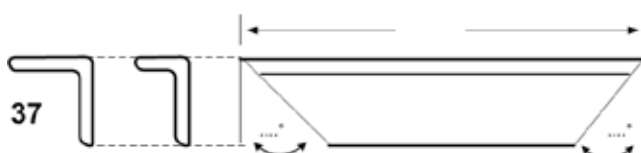
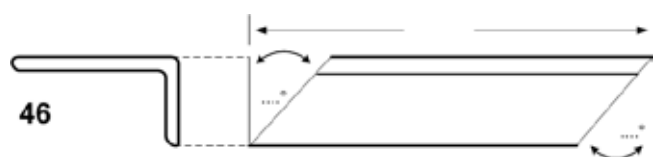
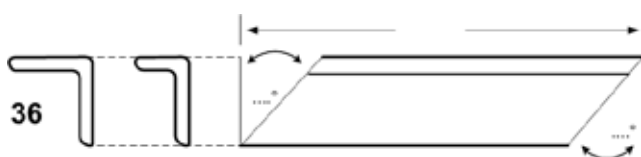
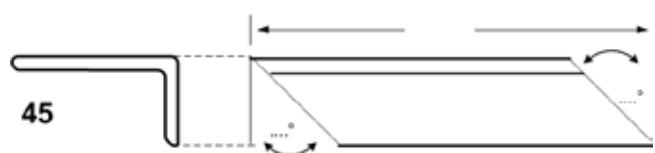
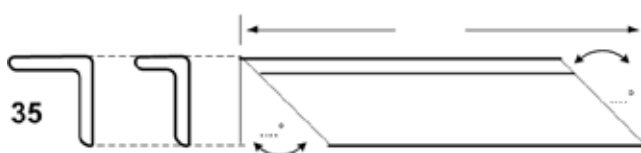
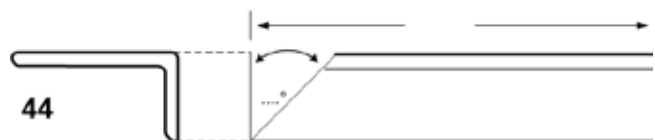
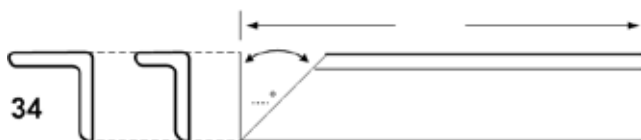
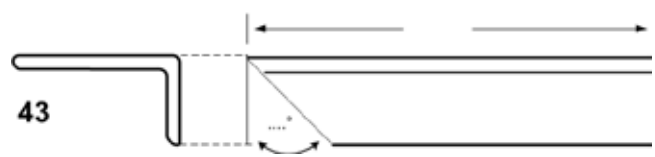
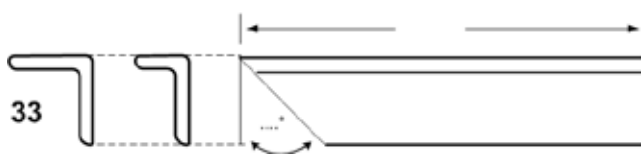
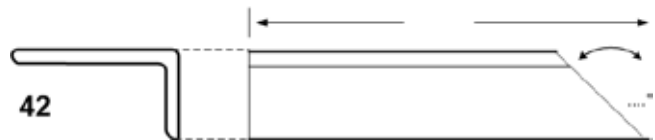
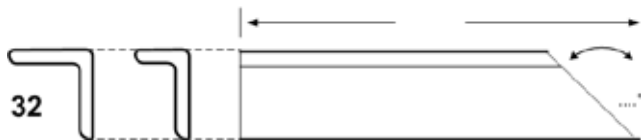
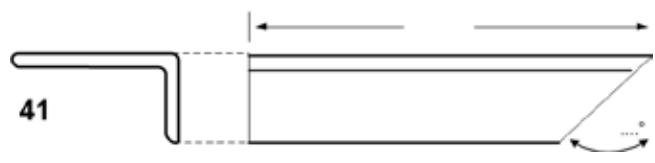
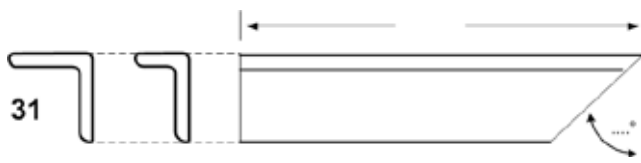


9

Bitte bei Bestellung die Nummer des Schnittbildes und die Gradzahl angeben die wegfällt !

Winkelstahl gleich- oder ungleichschenkelig

Grundriss der Profile von oben betrachtet (Draufsicht)



Bitte bei Bestellung die Nummer des Schnittbildes und die Gradzahl angeben die wegfällt !

Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen nach DIN 10025-2

Bezeichnung nach EN 10027-1	Bezeichnung nach EN 10027-7	Bisherige Bezeichnungen
S235JR	1.0038	S235JRG2
S235J0	1.0014	S2535J0
S235J2	1.0117	S235J2G4
S275JR	1.0044	S275JR
S275J0	1.0143	S275J0
S275J2	1.0145	S275J2G4
S355JR	1.0045	S355JR
S355J0	1.0553	S355J0
S355J2	1.0577	S355J2G4
E295	1.0050	ST50-2
E355	1.0060	ST60-2
E360	1.0070	ST70-2

Kaltgewalzte Feibleche zum Kaltumformen nach DIN EN 10130

Bezeichnung nach EN 10027-1	Bezeichnung nach EN 10027-7	Bisherige Bezeichnungen
DC 01	1.0330	FEP01 / ST1203
DC 03	1.0347	FEP03 / ST1303
DC 04	1.0338	FEP04 / ST1403

Warmgewalzte Flacherzeugnisse mit hoher Streckgrenze zum Kaltumformen nach DIN EN 10149-2

Bezeichnung nach EN 10027-1	Bezeichnung nach EN 10027-7	Bezeichnung nach SEW 092
S315 MC	1.0972	QStE 300 TM
S355 MC	1.0976	QStE 360 TM
S420 MC	1.0980	QStE 420 TM
S460 MC	1.0982	QStE 460 TM
S500 MC	1.0984	QStE 500 TM
S550 MC	1.0986	QStE 550 TM
S600 MC	1.8969	QStE 600 TM
S650 MC	1.8976	QStE 650 TM
S700 MC	1.8974	QStE 690 TM

Feuerverzinkte Feibleche nach DIN EN 10346

Bezeichnung nach EN 10027-1	Bezeichnung nach EN 10027-7	Bezeichnung nach SEW 092
DX51D+Z	1.0226	FEP02GZ / ST02Z
DX52D+Z	1.0350	FEP03GZ / ST03Z
DX53D+Z	1.0355	FEP05GZ / ST05Z

Elektrolytisch verzinkte Feibleche nach DIN EN 10152

Bezeichnung nach EN 10027-1	Bezeichnung nach EN 10027-7	Bezeichnung nach SEW 092
DC01 + ZE	1.0330	FEP01 / ST1203
DC03 + ZE	1.0347	FEP03 / ST1303
DC04 + ZE	1.0338	FEP04 / ST1403

Wetterfeste Baustähle

Bezeichnung nach EN 10027-1	Bezeichnung nach EN 10027-7	Gängige Bezeichnung
S355J2WP+N	1.8946	COR-TEN A
S355J2W+N	1.8965	COR-TEN B

Rost- und säurebeständiger Stahl

Bezeichnung nach EN 10027-7	Kurzname	Erklärung
1.4301	X 5 CrNi 18-10	Austenitischer Stahl (V2a)
1.4571	X 6 CrNiMo Ti 17-12-2	Austenitischer Stahl (V4a)
1.4841	X 15 Nr Ni Si 25-20	Hitzebeständiger Stahl
1.4305	X 10 CrNiS 18-9	Austenitischer Stahl gut zerspanbar

NE - Metalle

Bezeichnung nach EN 10027-7	Kurzname	Erklärung
3.0225	EN AW-1050 A (Al 99,5)	Aluminium halbhart F14
3.3315	EN AW-5005 (AlMg1)	Aluminium halbhart H24
3.3535	EN AW-5754 (AlMg3)	Aluminium viertelhart H22
3.3547	EN AW-5083 (AlMg4,5)	Aluminium weich W28
3.3206	EN AW-6060 (AlMgSi0,5)	Aluminium F 22
3.1645	EN AW-2007 (AlCuMgPb)	Aluminium Bohr- u. Drehqualität F 34-F37
3.2315	EN AW-6082 (AlMgSi1)	Aluminium F 28 - F 32
2.0090	SF - CU	Kupfer halbhart
2.0060	E - Cu 57	Kupfer gezogen F 25 - F30
2.0321	Cu Zn 37	Messing MS 63
2.0401	Cu Zn 39Pb 3	Messing MS 58 Pb
2.0240	Cu Zn 15	Tombak
2.0572	Cu Zn 40 Mn	Schmiedemessing
2.1090	Gc - Cu Sn 7 Zn Pb	Bronze Rg 7

Bezeichnungssystem „Stähle für den Stahlbau“

Hauptsymbole		Zusatzsymbole für Stähle				Zusatzsymbole für Stahlerzeugnisse			
Beispiel Buchstabe:	Mechanische Eigenschaften:	Zusatzsymbole für Stähle:							
S	355	J2				+N			
Buchstabe:	Eigenschaften:	Gruppe 1:				Gruppe 2:	Für Stahl- erzeugnisse		
		Kerbschlagarbeit in Joule (J)		Prüf- temperatur					
S: Stahl für Stahlbau	Festgelegte Mindest- steckgrenze	27 J	40 J	60 J	°C	C =	Mit besonderer	Tabelle	
		JR	KR	LR	+20	D =	Für Schmelztauch- überzüge		
		J0	K0	L0	0	E =	Für Emaillierung		
		J2	K2	L2	-20	F =	Zum Schmieden		
		J3	K3	L3	-30	H =	Hohlprofile		
		J4	K4	L4	-40	L =	Für tiefere Temperaturen		
		J5	K5	L5	-50	M =	Thermomechanisch Gewalzt		
		J6	K6	L6	-60	N =	Normalisierend Gewalzt		
		A =	Ausscheidungsgehärtet				P =		Für Spundbohlen
		M =	Thermomechanisch gewalzt				Q =		Vergütet
		N =	Normalgeglüht oder normalisierend gewalzt				S =		Für Schiffsbau
		Q =	Vergütet				T =		Für Rohre
		G =	Andere Merkmale, wenn erforderlich mit 1 oder 2 Ziffern				W =		Wetterfest

Gängige Zusatzsymbole für Stahlerzeugnisse

Tabelle 1 (besondere Anforderungen)		Tabelle 2 (Art der Überzüge)		Tabelle 3 (Behandlungszustand)	
+Z15	Mindest-Brucheinschnürung senkrecht zur Oberfläche 15%	+Z	Feuerverzinkt	+AR	Wie gewalzt (ohne jegliche besond. Walz- oder Wärmebehandlung)
+Z25	Mindest-Brucheinschnürung senkrecht zur Oberfläche 25%	+ZE	Elektrolytisch verzinkt	+A	Weichgeglüht
+Z35	Mindest-Brucheinschnürung senkrecht zur Oberfläche 35%	+A	Feueraluminiert	+C	Kaltverfestigt
+H	Mit Härbarkeit	+OC	Organisch beschichtet	+CR	Kaltgewalzt
+CH	Mit Kernhärbarkeit			+M	Thermomechanisch umgeformt
				+N	Normalgeglüht und normalisierend umgeformt
				+NT	Normalgeglüht und angelassen
				+P	Ausscheidungsgehärtet
				+Q	Abgeschreckt
				+QA	Luftgehärtet
				+CO	Ölgehärtet
				+QW	Wassergehärtet
				+S	Behandelt auf Kerbschlagarbeit
				+T	Angelassen
				+U	Unbehandelt
				+WW	Warmverfestigt

Bezeichnungssystem „Flacherzeugnisse zum Kaltumformen“

Hauptsymbole		Zusatzsymbole für Stähle		Zusatzsymbole für Stahlerzeugnisse	
Beispiel:					
D	X 51	D			+ Z
Buchstabe:	Mechanische Eigenschaften:	Gruppe 1:		Gruppe 2:	Für Stahlerzeugnisse
D: Flacherzeugnisse zum Kaltumformen	<p>C_{nn} = Kaltgewalzt, gefolgt von 2 Symbolen (*)</p> <p>D_{nn} = Warmgewalzt für unmittelbare Kaltumformung, gefolgt von 2 Symbolen (*)</p> <p>X_{nn} = Art des Walzens (warm o. kalt) nicht vorgeschrieben, gefolgt von 2 Symbolen (*)</p>	<p>D = Für Schmelztauchüberzüge</p> <p>ED = Für Direktmaillierung</p> <p>EK = Für konventionelle Emaillierung</p> <p>H = Für Hohlprofile</p> <p>T = Für Rohre</p> <p>G = Andere Merkmale, wenn erforderlich mit 1 oder 2 nachfolgenden Ziffern</p>			Tabelle 2 + 3

Erklärung (*): Diese Symbole werden von der verantwortlichen Stelle zur Charakterisierung des Stahles zugeordnet.

Gängige Zusatzsymbole für Stahlerzeugnisse

Tabelle 2 (Art der Überzüge)		Tabelle 3 (Behandlungszustand)	
+Z	Feuerverzinkt	+ AR	Wie gewalzt (ohne jegliche besond. Walz- oder Wärmebehandlung)
+ZE	Elektrolytisch verzinkt	+A	Weichgeglüht
+A	Feualuminiert	+C	Kaltverfestigt
+OC	Organisch beschichtet	+CR	Kaltgewalzt
		+M	Thermomechanisch umgeformt
		+N	Normalgeglüht oder normalisierend umgeformt
		+NT	Normalgeglüht und angelassen
		+P	Ausscheidungsgehärtet
		+Q	Abgeschreckt
		+QA	Luftgehärtet
		+CO	Ölgehärtet
		+QW	Wassergehärtet
		+S	Behandelt auf Kerbschlagarbeit
		+T	Angelassen
		+U	Unbehandelt
		+WW	Warmverfestigt

Die KLEINER e-Rechnung

KLEINER bietet Ihnen außerdem den **elektronischen Rechnungsversand** an.

Sie können selbst entscheiden, ob Sie sich am Portal von unserem Partner Neopost anmelden oder lediglich die Rechnung per E-Mail erhalten möchten.

Es sind verschiedene Formate, wie z. B. ZUGFeRD möglich. Sprechen Sie uns einfach an!

Nutzen Sie das Portal, stehen Ihnen verschiedene Möglichkeiten der Weiterverarbeitung Ihrer Rechnungen zur Verfügung. Die Rechnungen können bequem, einfach und schnell über DATEV an Ihren Steuerberater übermittelt werden. Genauso einfach können Sie die Rechnung zur weiteren Verarbeitung in Ihr Handwerkerprogramm übernehmen.

Steuerrechtlich ist die e-Rechnung mit der Papierrechnung gleichgestellt – Dank des Steuervereinfachungsgesetzes.

Sparen Sie mit der e-Rechnung von KLEINER!

- **Sie sparen Geld:**

Zahlen Sie Ihre Rechnungen direkt und unkompliziert noch während der Skontofrist!

- **Sie sparen Zeit:**

Ihre Rechnung wird direkt dem Projekt oder dem zuständigen Bauleiter zugeordnet. Langes Suchen der Papierrechnung entfällt.

- **Sie sparen Kosten:**

Prüfen und Buchen wird deutlich vereinfacht

- **Sie sparen Nerven:**

Sie haben jederzeit und überall 100 % Übersicht über alle Eingangsrechnungen – Alle Daten sind ständig abrufbar und genau!

Intelligente Dokumente – einfach abrechnen, zahlen und verarbeiten!



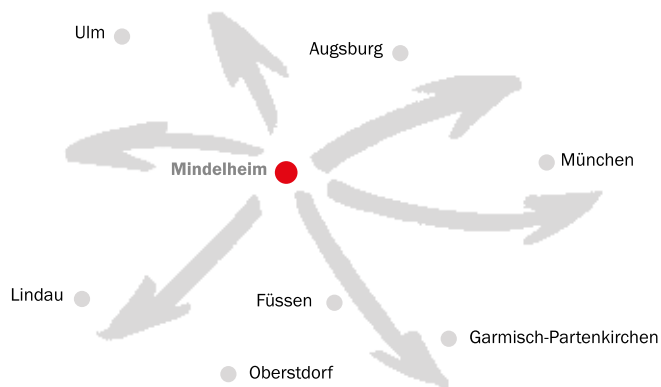
Unser e-Business-Team steht Ihnen für Fragen gerne zur Verfügung.

Tel.: 08261/794-101 - E-Mail: e-Business@Kleiner.de



Der Profi für Walzstahl

Partner für
Handwerk
und Industrie.



K KLEINER

Fachgroßhandel für Stahl, Haustechnik, Baubeschlag, Baubedarf und Werkzeuge/Maschinen

M I N D E L H E I M · K E M P T E N · K A U F B E U R E N · U L M

KONRAD KLEINER GmbH · Kurt-Kleiner-Straße 1 · 87719 Mindelheim · Telefon 08261/794-0 · Fax 08261/794-400 · info@kleiner.de