



PREISLISTE

2019



Wir produzieren Sicherheit.

GTM - Partner und Lieferant

der Schlosser und Metallbauer



Ihre Vorteile:

- ✓ kurze Lieferzeiten
- ✓ engagierte telefonische Beratung erleichtert Ihnen die Auswahl des richtigen Produktes
- ✓ Normpreise und Mengenrabatte für Ihre sichere und schnelle Kalkulation
- ✓ Erstellung von Verlegepläne optimiert Ihre Montage

GTM - seit 35
Jahren Ihr
verlässlicher
Partner!



1983 - 2019

Fragen Sie auch nach:

- Unserer Sonderpostenliste
- Aktionspreisen

Unsere Norm-Preisliste finden Sie unter
<https://www.gtm.de/download/>
als PDF zum direkten Download oder unter
www.gtm.de Menüpunkt „Download - Norm-Preisliste“

Wichtiger Hinweis:

Preisstellung: **frei Haus** (innerhalb Deutschland).
Wir berechnen eine
Frachtkostenpauschale von 50,-€.
Frachtkosten für Gitterrost-Matten/
Blechprofilroste (- bohlen) **auf Anfrage**

Mindestwarenwert: 100,-€.
Preise werden netto, **ohne Mehrwertsteuer**
angegeben. Es gelten unsere
Geschäftsbedingungen unter **www.gtm.de**
Download

Preise sind freibleibend und gelten bis auf Widerruf!

Inhaltsverzeichnis

Produktgruppe	Typ	Seite
Press-Industrie-Roste, feuerverzinkt	P	4-5
Press-Industrie-Roste mit Gleitschutz, feuerverzinkt	PRQ/PR	5-6
Press-Industrie-Stufen, feuerverzinkt	P	7-9
Press-Gleitschutz-Stufen, feuerverzinkt	PRQ/PR	9-11
Press-Matten, feuerverzinkt	P	12
Press-Gleitschutz-Matten, unverzinkt	PRQ/PR	13
Baunorm-Roste, feuerverzinkt	P	14-15
Patentnorm-Roste, feuerverzinkt	P	15
Garagenvorlage-Roste, feuerverzinkt	P	16
Schweißpress-Industrie-Roste, feuerverzinkt	P	17
Schweißpress-Industrie-Stufen, feuerverzinkt	SP	18
Schweißpress-Matten, unverzinkt	SP	19
Edelstahl-Press-Industrie-Stufen, gebeizt	EPR/EP	20
Edelstahl-Press-Matten, ungebeizt/unverzinkt	EPR/EP	21
Leitersprossen-Profile, unverzinkt	P/EP/AP	22
Stufenskizze für P-Rost / SP-Roste		23
Befestigungen für Gitterroste		24-25
Blechprofil-Roste		26
Stufenskizze für Blechprofil-Roste		27
Bohlen		28-29
Blechprofilstufen		30-31
Ortsfeste-Leitern		32
Der Klassiker		33
Zubehör für Zweiholm-Leitern		34-35
Zubehör für ortsfeste Leitern		36-37

P = R10 Glatt

PRQ = R11 Querstab rutschsicher

PR = R12/13 Tragstab + Querstab rutschsicher

EP = Glatt

EPR = Tragstab + Querstab rutschsicher

Press-Industrie-Roste

Press-Industrieroste feuerverzinkt (T-Profil), Maschenteilung 33 x 33				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
400	800	20 x 2	5,30	15,10
200	1000	25 x 2	3,80	13,40
490	990	25 x 2	9,30	21,30
500	1000	25 x 2	9,60	21,50
600	1200	25 x 2	13,80	28,70
790	1190	25 x 2	18,00	35,20
200	1000	30 x 2	4,40	14,40
250	1000	30 x 2	5,50	16,10
300	1000	30 x 2	6,50	17,50
400	1000	30 x 2	8,70	20,50
500	500	30 x 2	5,50	15,35
500	1000	30 x 2	10,90	23,60
600	1000	30 x 2	13,10	26,55
700	1000	30 x 2	15,30	29,95
750	1000	30 x 2	16,40	31,70
800	500	30 x 2	8,70	20,15
800	1000	30 x 2	17,40	33,50
900	1000	30 x 2	19,60	38,30
1000	500	30 x 2	10,90	23,75
1000	600	30 x 2	13,10	28,10
1000	750	30 x 2	16,40	31,50
1000	800	30 x 2	17,40	33,50
1000	1000	30 x 2	21,80	40,70
1000	1200	30 x 2	26,20	49,50
1100	1000	30 x 2	24,00	45,40
1200	500	30 x 2	13,10	26,50
1200	1000	30 x 2	26,20	49,50
300	1000	30 x 3	8,60	19,95
400	1000	30 x 3	11,50	23,90
500	1000	30 x 3	14,40	29,30
600	1000	30 x 3	17,20	33,30
700	1000	30 x 3	20,10	37,50
800	1000	30 x 3	23,00	40,60
900	1000	30 x 3	25,80	46,00
1000	1000	30 x 3	28,70	52,55
1100	1000	30 x 3	31,60	54,95
1200	1000	30 x 3	34,40	59,90
1500	500	30 x 3	21,50	39,70
1500	1000	30 x 3	43,10	73,80
1000	1000	40 x 2	26,80	47,55
1500	1000	40 x 2	40,20	69,55
1000	1000	40 x 3	36,40	64,55
1500	1000	40 x 3	54,60	100,15

Press-Industrie-Roste

Press-Industrieroste feuerverzinkt (T-Profil), Maschenteilung 33 x 21				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
800	1000	30 x 2	19,40	39,20
1000	1000	30 x 2	24,20	47,55

Press-Industrieroste feuerverzinkt (T-Profil), Maschenteilung 33 x 11				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
500	1000	30 x 2	12,80	32,30
600	1000	30 x 2	15,30	37,50
700	1000	30 x 2	17,90	42,55
800	1000	30 x 2	20,40	47,70
900	1000	30 x 2	23,00	52,20
1000	1000	30 x 2	25,50	62,10
1200	1000	30 x 2	30,60	68,70

Press-Industrie-Roste mit Gleitschutz

Press-Gleitschutz-Industrieroste feuerverzinkt (T-Profil), Maschenteilung 33 x 33, Trag- und Füllstab Gleitschutz R12				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
500	1000	30 x 2	10,90	25,90
600	1000	30 x 2	13,10	29,30
700	1000	30 x 2	15,30	32,90
800	1000	30 x 2	17,40	36,50
900	1000	30 x 2	19,60	40,15
1000	1000	30 x 2	21,80	43,75
1000	1000	30 x 3	28,70	55,35
1200	1000	30 x 3	34,40	65,60

Press-Gleitschutz-Industrieroste feuerverzinkt (T-Profil), Maschenteilung 33 x 11, Füllstab Gleitschutz R11				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
1000	1000	30 x 2	25,50	62,35
1200	1000	30 x 3	38,90	86,50

Press-Industrie-Roste mit Gleitschutz

Super-Gleitschutzroste feuerverzinkt (Flach), Maschenteilung 33 x 22, Einfassung + Trag- und Füllstab Gleitschutz R13				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
700	1000	30 x 3	22,90	53,20
800	1000	30 x 3	26,10	59,00
1000	1000	30 x 3	30,00	71,15
1200	1000	30 x 3	35,70	84,20

Press-Industrie-Stufen

Press-Industriestufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 33, mit Laschen und Antrittskante				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
500	230	30 x 2	2,90	13,55
600	200	30 x 2	2,30	13,95
600	240	30 x 2	3,80	15,15
600	270	30 x 2	4,00	15,55
700	240	30 x 2	4,80	16,35
700	270	30 x 2	5,00	16,70
800	200	30 x 2	4,70	16,95
800	240	30 x 2	5,30	17,55
800	270	30 x 2	6,30	17,60
900	240	35 x 2	5,40	19,75
900	270	35 x 2	6,40	20,15
1000	240	35 x 2	6,00	21,10
1000	270	35 x 2	7,00	21,50
600	240	30 x 3	4,00	16,55
600	270	30 x 3	4,50	16,70
700	240	30 x 3	4,50	18,00
800	240	30 x 3	5,50	19,50
800	270	30 x 3	7,00	20,00
800	305	30 x 3	8,00	21,90
900	240	30 x 3	6,50	21,10
900	270	30 x 3	7,80	21,50
900	305	30 x 3	6,30	23,70
1000	240	30 x 3	7,00	22,80
1000	270	30 x 3	8,50	25,55
1000	305	30 x 3	9,30	26,30
1200	240	40 x 2	8,90	27,00
1200	270	40 x 2	9,80	28,95
1000	270	40 x 3	11,00	27,00
1000	305	40 x 3	12,00	30,40
1100	270	40 x 3	12,50	28,95
1100	305	40 x 3	13,50	32,80
1200	270	40 x 3	14,00	30,95
1200	305	40 x 3	15,50	35,35
1250	270	40 x 3	13,00	32,15
1250	305	40 x 3	14,00	36,70
1500	305	60 x 3	24,00	56,40

Press-Industrie-Stufen

Press-Industriestufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 21, mit Laschen und Antrittskante				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
800	240	30 x 2	6,30	20,10
800	270	30 x 2	7,00	20,60
800	330	30 x 2	7,60	23,20
900	270	35 x 2	8,00	23,50
900	330	35 x 2	8,60	26,55
1000	270	35 x 2	9,10	25,55
1000	330	35 x 2	9,60	28,90
1200	330	40 x 2	12,30	35,20

Press-Industriestufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 11, mit Laschen und Antrittskante				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	270	30 x 2	5,70	19,30
700	270	30 x 2	6,50	21,55
800	240	30 x 2	7,10	23,15
800	270	30 x 2	7,50	23,80
900	240	35 x 2	7,80	24,60
900	270	35 x 2	8,20	27,15
1000	240	35 x 2	8,50	28,75
1000	270	35 x 2	9,00	29,50
1000	305	30 x 3	11,50	35,15
1100	270	40 x 3	14,50	38,15
1100	305	40 x 3	15,50	42,70
1200	270	40 x 3	17,00	41,20
1200	305	40 x 3	18,00	46,15
1250	270	40 x 3	18,00	42,75
1250	305	40 x 3	19,00	47,95

Press-Industrie-Stufen

Press-Industriestufen feuerverzinkt , Maschenteilung 22 x 21, mit Laschen und Antrittskante				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
800	330	30 x 2	9,50	25,00
900	330	30 x 2	10,50	26,70
1000	330	35 x 2	12,80	31,70
1200	330	40 x 2	16,50	39,20
1400	330	40 x 3	25,00	45,55

Press-Gleitschutz-Stufen

Press-Gleitschutzstufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 33, mit Sonderlaschen, Bohrung 20 x 116 und 70 mm hoher Antrittskante, Füllstab Gleitschutz R11				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
500	200	25 x 2	3,30	12,70
600	200	25 x 2	3,90	13,70
700	200	25 x 2	4,40	14,70
800	200	30 x 2	5,40	16,40
800	250	30 x 2	6,40	18,15
1000	200	35 x 2	7,10	19,50
1000	250	35 x 2	8,50	21,90

Press-Industrie-Stufen mit Gleitschutz

Press-Gleitschutzstufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 33, mit Laschen und 70 mm hoher Antrittskante, Füllstab Gleitschutz R11				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	240	25 x 2	3,40	15,90
600	270	25 x 2	3,60	16,20
600	305	25 x 2	3,80	17,40
700	240	25 x 2	4,60	17,15
700	270	25 x 2	4,80	17,55
800	240	30 x 2	5,10	19,35
800	270	30 x 2	6,10	19,75
800	305	30 x 2	7,50	21,50
900	240	35 x 2	5,40	21,90
900	270	35 x 2	6,40	22,20
1000	240	35 x 2	5,80	23,35
1000	270	35 x 2	6,80	23,75
1000	305	35 x 2	7,90	26,15
1200	240	40 x 3	10,00	33,50
1200	270	40 x 3	12,50	33,95
1200	305	40 x 3	15,50	38,55
1500	305	50 x 3	20,10	53,55

Press-Gleitschutzstufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 33, mit Laschen und Antrittskante, Trag- und Füllstab Gleitschutz R12				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	270	30 x 2	4,00	17,55
700	270	30 x 2	4,80	18,90
800	270	30 x 2	6,30	20,30
900	270	35 x 2	6,40	22,80
1000	270	40 x 2	7,90	25,60
600	270	30 x 3	4,50	18,95
800	270	30 x 3	5,50	23,30
1000	270	30 x 3	8,50	25,95
1000	305	35 x 3	9,90	32,10
1200	270	40 x 3	14,00	35,10
1200	305	40 x 3	15,50	40,10
1250	270	40 x 3	14,30	36,40
1250	305	40 x 3	16,00	41,55

Press-Gleitschutz-Stufen

Supergleitschutzstufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 22, mit Laschen und Gleitschutzantrittskante, Trag- und Füllstab Gleitschutz R13				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
800	240	30 x 3	8,30	29,10
800	270	30 x 3	8,60	29,95
1000	240	30 x 3	10,20	33,35
1000	270	30 x 3	10,50	34,10

Press-Gleitschutzstufen feuerverzinkt , Maschenteilung 33 x 11, mit Laschen und 70 mm hoher Antrittskante, Füllstab Gleitschutz R11				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
800	240	30 x 2	7,20	25,95
800	270	30 x 2	7,50	26,75
800	305	30 x 2	7,80	29,30
900	270	35 x 2	8,20	30,40
900	305	35 x 2	8,50	33,50
1000	270	35 x 2	9,00	33,15
1000	305	35 x 2	9,30	36,50
1200	270	40 x 3	17,00	46,15
1200	305	40 x 3	18,00	51,75
1250	305	40 x 3	19,00	53,80
1500	305	50 x 3	23,20	71,15

Press-Matten

Ultra-Pressmatten **unverzinkt**, Maschenteilung 33 x 33, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung, Trag- und Füllstab verschweißt

Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
4000	1200	25 x 2	70,00	138,80
2400	1200	30 x 2	49,00	91,95
3000	1000	30 x 2	51,00	96,20
4000	1200	30 x 2	82,00	152,75
2400	1200	30 x 3	70,00	115,10
3000	1000	30 x 3	73,00	120,20
4000	1200	30 x 3	117,00	191,15
4000	1200	40 x 2	110,00	180,55
3000	1000	40 x 3	97,00	145,90
4000	1200	40 x 3	155,00	231,80

Pressmatten **unverzinkt**, Maschenteilung 33 x 21, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung

Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
4000	1200	30 x 2	91,00	161,50

Pressmatten **unverzinkt**, Maschenteilung 33 x 11, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung

Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
4000	1200	25 x 2	60,00	195,50
2400	1200	30 x 2	78,30	120,30
3000	1000	30 x 2	86,30	124,95
4000	1200	30 x 2	137,70	208,15
2400	1200	30 x 3	98,70	142,30
3000	1000	30 x 3	91,00	147,90
3000	1000	40 x 3	111,00	170,60

Press-Gleitschutz-Matten

Press-Gleitschutzmatten **unverzinkt**, Maschenteilung 33 x 33, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung, Trag- und Füllstab Gleitschutz R12

Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3000	1000	30 x 2	61,00	98,95
3000	1000	30 x 3	73,00	126,40
3000	1000	40 x 3	99,50	153,70

Press-Gleitschutzmatten **unverzinkt**, Maschenteilung 33 x 11, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung, Füllstab Gleitschutz R11

Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3000	1000	30 x 2	69,00	142,60
3000	1000	30 x 3	90,00	168,60
3000	1000	40 x 3	111,00	194,75

Einfassprofil **unverzinkt**

Länge	Höhe und Stärke	fvz
3000	30 x 3	auf Anfrage
3000	40 x 3	auf Anfrage

Sicherheitsantrittskante **unverzinkt**

Länge				Preis €/Stk.
3000				12,00

Stufenlaschen **unverzinkt** mit DIN-Bohrung

				Preis €/Stk.
240				1,80
270				1,80
305				1,90

Baunorm-Roste

Baunormroste <u>feuerverzinkt</u> (T-Profil), Maschenteilung 33 x 33				
ohne Zarge				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
290	490	20 x 2	2,30	8,95
340	490	20 x 2	2,50	9,55
390	590	20 x 2	3,40	10,80
390	690	20 x 2	4,00	11,75
390	790	20 x 2	4,60	12,60
390	990	20 x 2	5,80	14,30
490	790	20 x 2	5,80	14,20
490	990	20 x 2	5,90	16,30
590	790	20 x 2	6,70	15,80
590	990	20 x 2	8,60	18,30
590	1190	20 x 2	9,80	21,55
590	990	25 x 2	10,00	20,20
590	1190	25 x 2	12,00	23,90
990	490	30 x 2	9,60	19,40
990	590	30 x 2	11,60	22,10
1190	590	30 x 2	13,90	23,60

Baunormroste <u>feuerverzinkt</u> (T-Profil), Maschenteilung 33 x 11				
ohne Zarge				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
290	990	20 x 2	6,00	16,80
340	490	20 x 2	3,50	11,90
390	590	20 x 2	4,80	14,20
390	790	20 x 2	6,60	17,35
390	990	20 x 2	8,10	20,75
490	790	20 x 2	8,10	20,55
490	990	20 x 2	10,10	24,70
590	990	20 x 2	12,10	28,70
590	1190	20 x 2	16,60	34,00
490	790	25 x 2	9,20	21,90

Baunorm-Roste

Zarge zu Baunormrost feuerverzinkt (T-Profil)				
Zargenabmessung		Höhe	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
300	500	23	1,00	6,70
300	1000	23	1,70	9,10
350	500	23	1,10	6,90
400	600	23	1,30	7,55
400	700	23	1,40	7,95
400	800	23	1,60	8,60
400	1000	23	1,80	9,60
500	800	23	1,70	9,00
500	1000	23	1,90	10,00
600	800	23	1,60	9,55
600	1000	23	2,20	10,55
600	1200	23	1,80	11,60
500	800	27	2,20	10,35
600	1000	27	2,70	12,20
600	1200	27	3,00	13,30
1000	500	32	3,00	12,60
1000	600	32	3,20	13,20
1200	600	32	3,60	16,20

Patentnorm-Roste

Patentnormroste feuerverzinkt , mit U- Profileinfassung, Maschenweite 31 x 9, Füllstab V-förmig				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
390	590	20 x 2	3,65	27,00
490	740	20 x 2	5,65	32,50
490	990	20 x 2	7,37	37,30

Zarge zu Patentnormrost feuerverzinkt				
Zargenabmessung		Höhe	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
400	600	23	1,00	7,55
500	750	23	1,25	10,70
500	1000	23	1,51	10,00

Garagenvorlage-Roste

Garagenvorlagerost feuerverzinkt (T-Profil), Maschenteilung 33 x 33				
ohne Zarge				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
190	990	25 x 2	4,10	10,70
190	1240	25 x 2	4,80	12,35
240	990	30 x 2	4,80	12,35
240	1240	30 x 2	6,10	15,10
290	290	30 x 2	1,90	8,10
390	390	30 x 2	3,10	10,00
490	490	30 x 2	4,70	12,50
590	590	40 x 2	8,10	17,60

Zarge zu Garagenvorlagerost feuerverzinkt				
Zargenabmessung		Höhe	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
200	1000	27	2,50	9,40
200	1250	27	5,90	10,75
250	1000	33	8,80	13,95
250	1250	33	2,80	15,75
300	300	33	1,10	6,30
400	400	33	1,50	7,50
500	500	33	1,80	8,70
600	600	43	3,10	11,40

Schweißpress-Industrie-Roste

Schweißpress-Industrieroste <i>feuerverzinkt</i> , Maschenteilung 34 x 38				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
500	1000	30 x 2	10,00	23,75
600	1000	30 x 2	12,10	26,80
700	1000	30 x 2	14,20	30,10
800	1000	30 x 2	16,30	34,70
900	1000	30 x 2	18,30	38,30
1000	1000	30 x 2	20,30	40,70
1100	1000	30 x 2	22,30	45,40
1200	1000	30 x 2	24,30	49,50
500	1000	30 x 3	14,30	29,30
600	1000	30 x 3	17,10	34,50
700	1000	30 x 3	20,00	38,95
800	1000	30 x 3	22,20	40,60
900	1000	30 x 3	24,90	47,80
1000	1000	30 x 3	27,70	52,55
1100	1000	30 x 3	30,10	57,10
1200	1000	30 x 3	33,30	62,15
1000	1000	40 x 3	36,40	64,55
1500	1000	40 x 3	54,60	100,15

Schweißpress-Industrie-Stufen

Schweißpress-Industriestufen feuerverzinkt , Maschenteilung 34 x 38, mit Laschen und Antrittskante				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	240	30 x 2	3,80	15,15
600	270	30 x 2	4,00	15,55
700	240	30 x 2	5,00	16,35
700	270	30 x 2	4,80	16,70
800	240	30 x 2	5,30	17,55
800	270	30 x 2	6,30	17,60
900	240	35 x 2	5,40	19,75
900	270	35 x 2	6,40	20,15
1000	240	35 x 2	6,00	21,10
1000	270	35 x 2	7,00	21,50
600	240	30 x 3	4,00	16,55
600	270	30 x 3	4,50	16,70
700	240	30 x 3	4,50	18,00
700	270	30 x 3	5,00	18,95
800	240	30 x 3	5,50	19,50
800	270	30 x 3	7,00	20,00
800	305	30 x 3	8,00	21,90
900	240	30 x 3	6,50	21,10
900	270	30 x 3	7,50	21,50
900	305	30 x 3	8,30	23,70
1000	240	30 x 3	7,50	22,80
1000	270	30 x 3	8,50	25,55
1000	305	30 x 3	9,50	25,55
1000	270	40 x 3	11,00	27,00
1000	305	40 x 3	12,00	30,40
1100	270	40 x 3	12,50	28,95
1100	305	40 x 3	13,50	32,80
1200	270	40 x 3	14,00	29,10
1200	305	40 x 3	15,50	35,35
1250	270	40 x 3	14,00	32,15
1250	305	40 x 3	16,00	36,70

Schweißpress-Matten

Schweißpressmatten unverzinkt , Maschenteilung 34 x 38, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
6100	1000	25 x 2	104,00	146,75
6100	1000	25 x 3	134,00	181,35
6100	1000	30 x 2	116,00	163,30
3050	1000	30 x 2	58,00	78,80
6100	1000	30 x 3	145,00	208,30
3050	1000	30 x 3	72,00	106,40
6100	1000	40 x 2	141,00	196,20
6100	1000	40 x 3	196,00	262,15
3050	1000	40 x 3	98,00	131,20

Schweißpressmatten unverzinkt , Maschenteilung 34 x 24, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3050	1000	30 x 2	66,40	96,60
6100	1000	30 x 2	132,70	193,30
6100	1000	30 x 3	174,80	243,20

Schweißpress-Gleitschuttmatten SR4 unverzinkt , Maschenteilung 34 x 38, besäumt, Kurzseiten ohne Einfassung, mit ausgeklingtem Tragstab				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
6100	1000	30 x 3	144,00	225,60

Edelstahl-Press-Industrie-Roste

Edelstahl-Press-Industrieroste V2A gebeizt (1.4301), Maschenteilung 33 x 33				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	1000	30 x 2	11,10	104,55
800	1000	30 x 2	15,20	128,70
1000	1000	30 x 2	18,90	152,80
1200	1000	30 x 3	30,60	227,35

Edelstahl-Pressgleitschutz-Industrieroste V2A gebeizt , Maschenteilung 33 x 33, mit ausgeklingtem Trag- und Füllstab R12				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	1000	30 x 2	11,10	116,00
800	1000	30 x 2	15,20	142,80
1000	1000	30 x 2	18,90	169,55
1200	1000	30 x 3	30,60	252,20

Edelstahl-Press-Industrie-Stufen

Edelstahl-Press-Industriestufen V2A (1.4301) gebeizt , Maschenteilung 33 x 33, mit Laschen und Antrittskante				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	270	30 x 2	3,70	51,40
800	270	30 x 2	5,80	63,70
1000	270	30 x 3	6,50	88,15
1200	270	40 x 3	12,90	122,15

Edelstahl-Pressgleitschutz-Industriestufen V2A gebeizt , Maschenteilung 33 x 33, mit Laschen und Antrittskante, mit ausgeklingtem Trag- und Füllstab R12				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
600	270	30 x 2	3,70	58,15
800	270	30 x 2	5,80	72,10
1000	270	30 x 3	6,50	99,75
1200	270	40 x 3	12,90	138,15

Edelstahl-Press-Matten

Edelstahl-Pressmatten V2A (1.4301) <u>ungebeizt</u> , Maschenteilung 33 x 33				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3000	1000	30 x 2	51,00	374,75
3000	1000	30 x 3	73,00	471,00

Edelstahl-Pressmatten V2A (1.4301) <u>ungebeizt</u> , Maschenteilung 33 x 11				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3000	1000	30 x 2	71,00	609,15
3000	1000	30 x 3	87,00	716,00

Edelstahl-Pressgleitschutz-Matten V2A (1.4301) <u>ungebeizt</u> , Maschenteilung 33 x 33, mit ausgeklingtem Trag- und Füllstab R12				
Länge (TS) [mm]	Breite (FS) [mm]	Tragstab [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3000	1000	30 x 2	49,00	438,40
3000	1000	30 x 3	70,00	551,10

Edelstahl-Sicherheitsantrittskante <u>ungebeizt</u>				
Länge (TS) [mm]			Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
3000			4,20	30,35

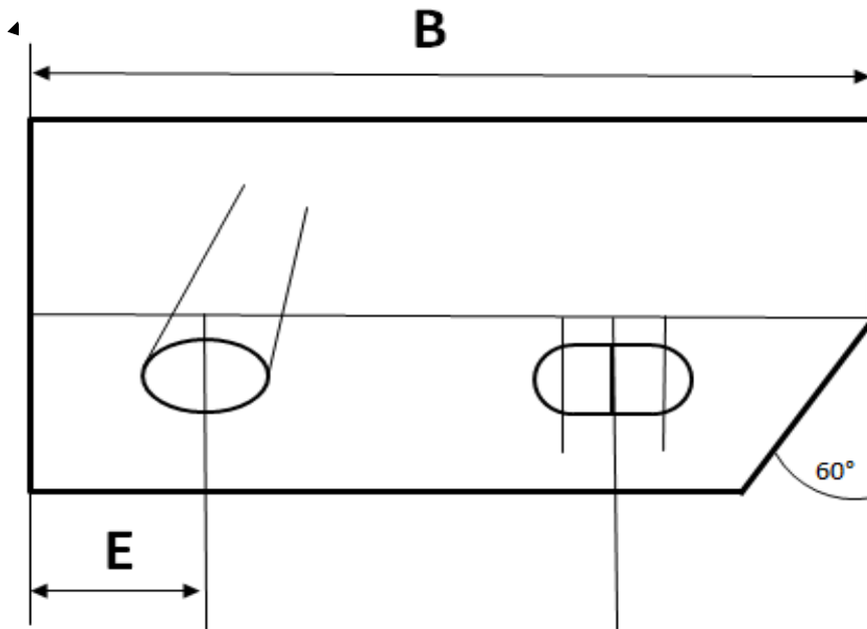
Leitersprossen-Profile

Leitersprossenprofile				
		Länge [mm]	Ca. Kg/Stk.	Preis in €
Variante 1 25 x 30 x 2				
Stahl StW22 roh		327*	0,40	3,80
		2000	2,42	11,20
Edelstahl V2A		327	0,40	7,75
		2000	2,43	22,70
Aluminium AlMg3		327	0,14	4,00
		2000	0,83	10,70
Variante 2 35 x 30 x 2				
Stahl StW22 roh		334*	0,47	4,10
		2000	2,79	11,90
Edelstahl V2A		334*	0,46	8,60
		2000	2,83	25,30
Aluminium AlMg3		334*	0,47	4,35
		2000	2,81	11,75
Variante 3 50 x 40 x 2				
Stahl StW22 roh		501*	0,96	6,80
		2000	3,83	14,20
Edelstahl V2A		501*	0,97	15,20
		2000	3,86	33,00
Aluminium AlMg3		501*	0,33	7,20
		2000	1,32	14,95

*= mit Ausklinkung gemäß Zeichnung



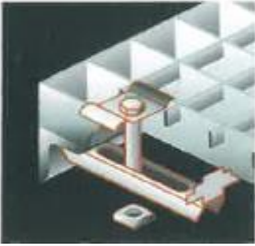
Stufenskizze



Dieses Maßblatt dient ausschließlich dazu, die Lochabstände darzustellen.
Die Ausführung der Seitenplatte ist nur schematisch dargestellt, und kann in der Ansicht variieren.

Bohrmaß		
B	E	N
240	35	120
270	35	150
305	35	180

Befestigungen für Roste



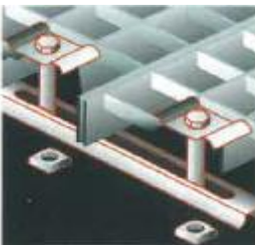
Standart-Befestigung verzinkt , Maschenteilung 30 x 30				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
1111	Teller	0,1	verzinkt	1,25
1311	Bügel	0,1	verzinkt	1,25
1311	Bügel	0,1	V2A	4,50



Standart-Befestigung für engmaschige Roste verzinkt , Maschenteilung 30 x 10				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
1031		0,1	verzinkt	1,25
1031		0,1	V2A	4,50

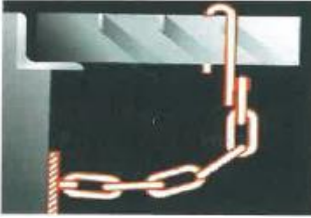


Setzbolzen-Befestigung verzinkt				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
880		0,1	verzinkt	1,25



Doppelklemmen-Befestigung				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
5111		0,2	verzinkt	2,40
5311		0,2	verzinkt	2,40
5311		0,2	V2A	6,50

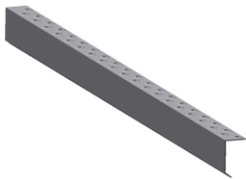
Befestigungen für Roste



Kettensicherung <u>verzinkt</u> , 500 mm lang				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
C		0,3	verzinkt	12,00



Steckschlüsselverfahren				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
B		0,1	verzinkt	15,00



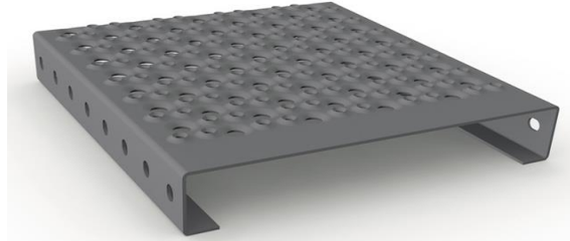
Sicherheitsantrittskante gelocht <u>unverzinkt</u>				
Bestell-Nr.	Artikel	Ca. Kg/Stk.	Material	Preis in €/Stk.
3000		4,5	unverzinkt	24,00

Blechprofil-Roste

Stepbloc D



Formstep N



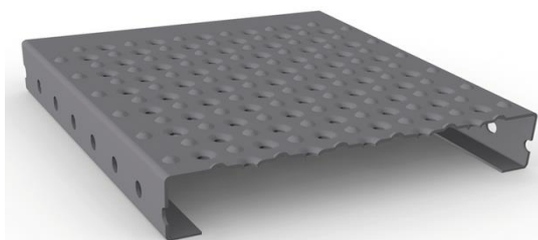
Steploc F



Steplarm G



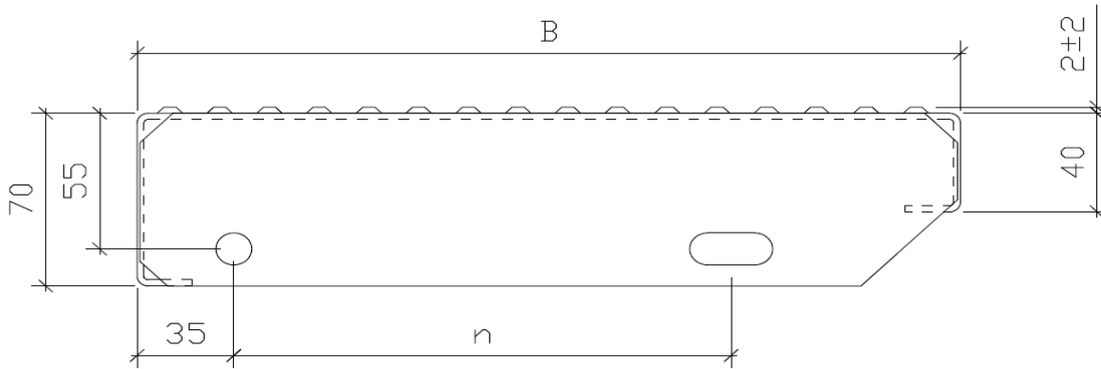
Stephuit N



**Weitere Typen und Ausführungen
von Blechprofilrosten
auf Anfrage!**

Stufenskizze für Blechprofilroste 1

Stufe 70/40



Bohrmaß	
B	n
bis 205	90
bis 240	120
bis 294	150
ab 295	180

Bohlen

Stepbloc D (Seitenlochung mittig), in Längen von 6000 mm						
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Material	A (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
180	40	2,0	roh	20	28,30	59,41 €
240	40	2,0	roh	20	34,00	68,83 €
240	75	2,0	roh	37,5	40,50	79,80 €
300	40	2,0	roh	20	39,60	78,24 €
300	50	2,0	roh	25	41,50	81,39 €
360	40	2,0	roh	20	45,20	87,65 €
420	40	2,0	roh	16	48,40	94,28 €
480	40	2,0	roh	20	53,30	105,37 €
180	75	2,5	AlMg ³	37,5	14,60	131,16 €
300	75	2,5	AlMg ³	37,5	19,50	163,04 €
420	75	2,5	AlMg ³	37,5	24,30	203,80 €
480	75	2,5	AlMg ³	37,5	26,80	223,27 €

Formstep N (Seitenlochung mittig), in Längen von 6000 mm						
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Material	A (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
120	40	2,0	roh	20	23,10	29,47 €
180	40	2,0	roh	20	28,30	59,41 €
240	40	2,0	roh	20	33,90	68,83 €
240	50	2,0	roh	25	35,80	71,96 €
250	40	2,5	roh	20	43,60	84,91 €
250	50	2,5	roh	25	45,90	88,83 €
300	40	2,5	roh	20	49,50	94,71 €
300	50	2,5	roh	25	51,80	98,63 €
300	75	2,5	roh	37,5	57,70	109,11 €

Bohlen

Steplarm F, in Längen von 4020 mm						
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Material	A (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
240	50	2,0	roh	30	24,60	50,28 €
240	50	2,0	V2A	30	24,60	164,84 €

Steplarm G, in Längen von 4020 mm						
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Material	A (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
240	50	2,0	bvz	30	24,60	56,60 €

Stephuit N, in Längen von 4020 mm						
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Material	A (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
240	50	2,0	roh	30	24,50	50,12 €
298	50	2,0	roh	30	28,20	56,20 €
320	50	2,0	roh	30	29,60	79,80 €

bvz = DX51Z275 bandverzinkt

fvz = DD11 feuerverzinkt

AlMg³ = H111 Aluminium roh

roh = DD11

V2A = 1.4301 roh

Stufen

Formstep N, <i>feuerverzinkt</i> , mit Bohrbild 1					
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Länge (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
240	70/40	2,0	600	4,90	17,88 €
240	70/40	2,0	800	6,20	20,68 €
270	70/40	2,5	800	8,30	25,23 €
300	70/40	2,5	800	8,90	26,49 €
300	70/40	2,5	900	9,80	28,52 €
240	70/40	2,0	1000	7,50	23,48 €
270	70/40	2,5	1000	10,00	28,99 €
300	70/40	2,5	1000	10,80	30,53 €
300	70/40	3,0	1000	12,90	35,12 €
270	70/40	2,5	1200	11,90	32,76 €
300	70/40	2,5	1200	12,70	34,56 €
300	70/40	3,0	1200	15,20	39,96 €
300	75/50	3,0	1500	18,90	48,55 €

Stepbloc D, <i>feuerverzinkt</i> , mit Bohrbild 1					
Breite (mm)	Höhe (mm)	Stärke (mm)	Länge (mm)	Ca. Kg/Stk.	Preis €/Stk.
240	70/40	2,0	800	6,20	19,80 €
270	70/40	2,0	800	6,60	20,83 €
300	70/40	2,0	900	7,80	21,83 €
240	70/40	2,0	1000	7,50	22,60 €
270	70/40	2,0	1000	8,10	23,83 €
300	70/40	2,0	1000	8,60	25,05 €
270	70/40	2,0	1200	9,50	26,84 €
300	70/40	2,0	1200	10,10	28,89 €

Ortsfeste-Leitern



Der Klassiker

mit Holmdurchmesser 48 mm, Artikel-Nr. 5290/5291 **verzinkt**

Standardteile Größe	Nutzlänge "L ca. m	Gesamtlänge ca. m	Ca. Kg/Stk.	Preis in €/Stk.
7	1,96	2	14,9	auf Anfrage
10	2,8	2,84	20,9	auf Anfrage
13	3,64	3,68	27,3	auf Anfrage

Abmessungen

Sprossenabstand	280 mm
äußere Leitersteg ohne Rückenschutz	500 mm
äußere Leitersteg mit Rückenschutz	764 mm
lichte Weite	402 mm
Holmabstand	450 mm



Rohrprofil-Sprossen



U-Profil-Sprossen

Abmessungen

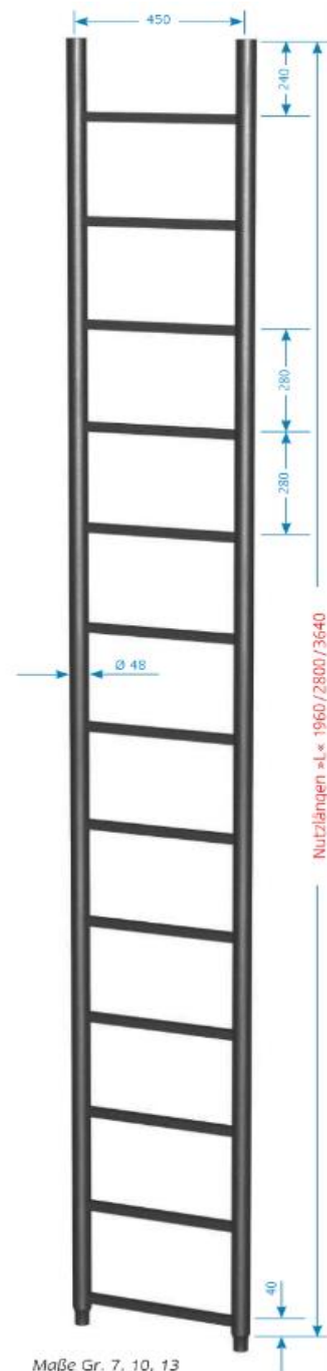
Sprossenabstand 280 mm

Äußere Leiterbreite
(ohne Rückenschutz) 500 mm

Lichte Weite 402 mm

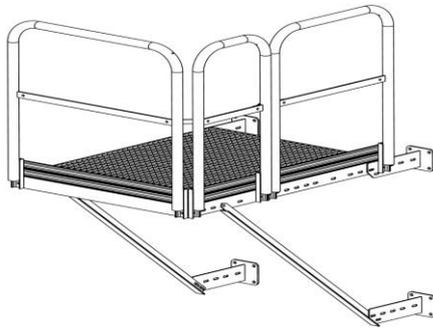
Holmachsabstand 450 mm

Holme \varnothing 48 mm

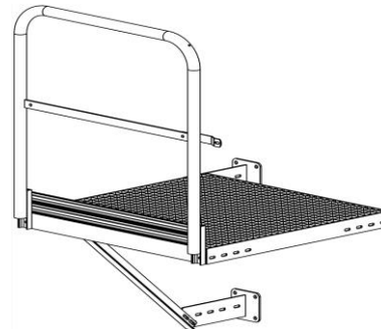


Zubehör für Zweiholm-Leitern

Grundpodest



Ergänzungspodest



Podeste

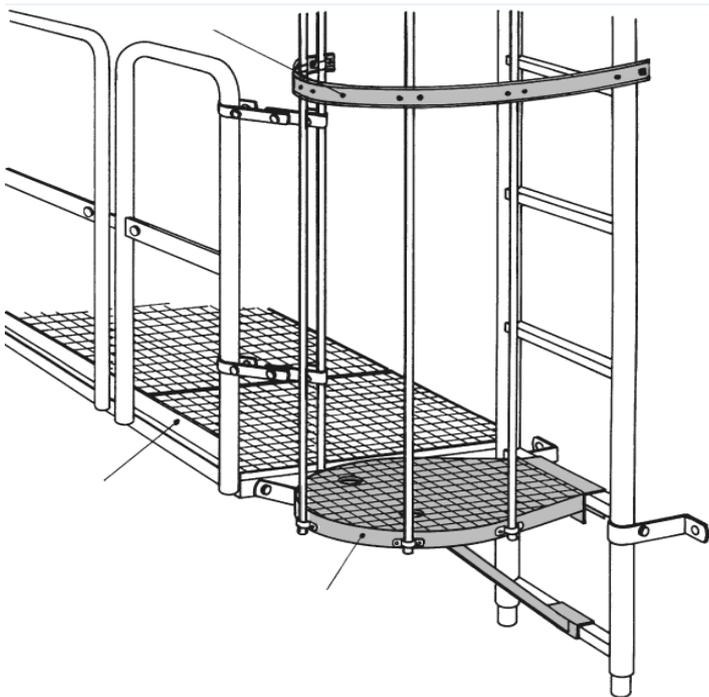
Breite x Tiefe (mm)	Podestausführung	fvz. Beton Preis €/Stk.	fvz. Mauerwerk Preis €/Stk.	V4A Beton Preis €/Stk.	V4A Mauerwerk Preis €/Stk.
600 x 800	Grundpodest	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
600 x 800	Ergänzungspodest				
800 x 800	Grundpodest				
800 x 800	Ergänzungspodest				
1000 x 1000	Grundpodest				
1000 x 1000	Ergänzungspodest				
500 x 1000	Grundpodest				
500 x 1000	Ergänzungspodest				
1000 x 1300	Grundpodest				
1000 x 1300	Ergänzungspodest				
500 x 1300	Grundpodest				
500 x 1300	Ergänzungspodest				

Zubehör für Zweiholm-Leitern

Standroste		
Für Leitertyp	Werkstoff	Preis €/Stk.
Klassiker	fvz.	auf Anfrage

Umsteigepodeste		
Zum Lieferumfang gehören: 1Stk. Standrost; 2Stk. 3/4Rückenschutzbügel; 2Stk. Verbindungslaschen mit Befestigungsschrauben		
Für Leitertyp	Werkstoff	Preis €/Stk.
Klassiker	fvz.	auf Anfrage

Einschiebbare Leitern		
Für Leitertyp	Werkstoff	Preis €/Stk.
Klassiker	Aluminium/Stahl	auf Anfrage

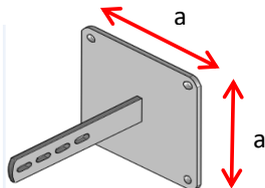


Zubehör für ortsfeste Leitern

Wandbefestigungen zum Anschrauben für Mauerwerk und Beton

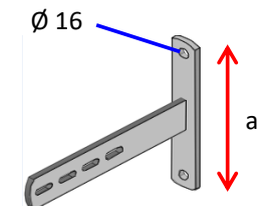
Für Befestigungsschrauben bis M 16.

Wandabstand 200 mm. Bestandteil der kompletten Leitersätze.



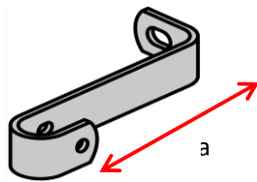
Ausführung Nr. 43, 45

für Mauerwerk a = 200 mm
für Beton a = 110 mm



Ausführung Nr. 44

für Mauerwerk a = 200 mm
für Beton a = 110 mm



Ausführung Nr. 0610

für Mauerwerk a = 200 mm
für Beton a = 110 mm

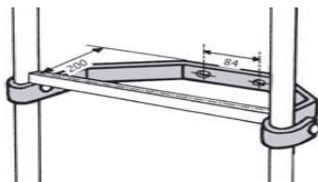


Zugbänder

Erforderlich bei Steigleitern mit Fallschutz und bei Verwendung Überlager Wandbefestigungen ab 400 mm Wandabstand und Wandbefestigungsbügel.

An der Untersten Leiter 1 Paar montieren.

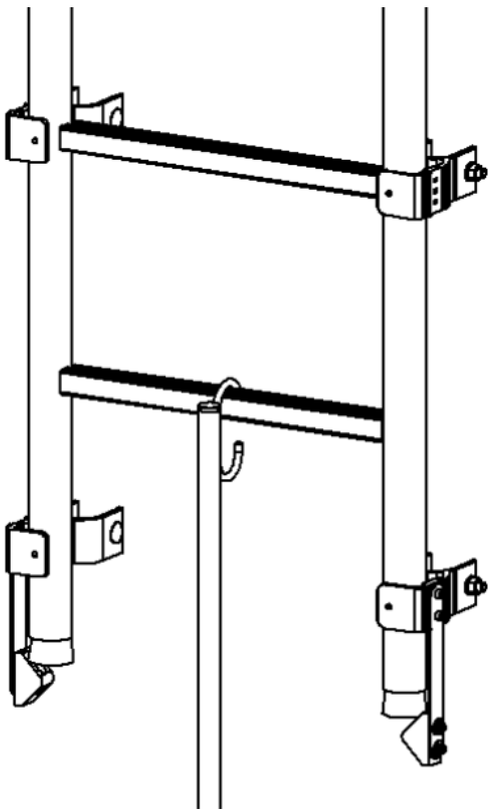
Besteht die Möglichkeit, die Leiter bis zum Boden zu führen, so können auch Fußplatten montiert werden.



Für Leiterholm Ø 48 mm
Befestigungsabstand max. 1,96
m

Material	Preis €/Stk.
Stahl	auf Anfrage

Zubehör für ortsfeste Leitern



Einschiebbare Leitern

Zum Schutz gegen unbefugtes Besteigen.

Mit der Hilfe der mitgelieferten Zugstange kann die Leiter vom Boden aus heruntergezogen oder auf der ortsfest montierten Leiteranlage stehend mit dem Fuß nach unten geschoben werden.

Deshalb ist sie auch für Notleitern geeignet.

GTM Wir produzieren Sicherheit.

Telefon (0 28 62) 95 95-0

Fax (0 28 62) 95 95-95

GTM Gitterroste + Treppen GmbH
Woorteweg 14
46354 Südlohn-Oeding
Internet: www.gtm.de
E-Mail: info@gtm.de

