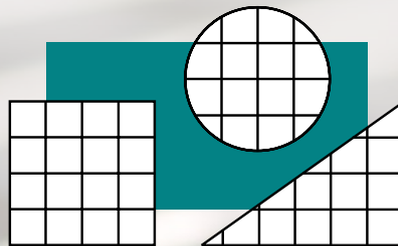


LAGERPROGRAMM ÜBERSICHT

Press-Gitterroste (P)
Stahl feuerverzinkt

Ausgabe März 2018



SCHAEFFERS

Der Spezialist für Gitterroste

Inhaltsverzeichnis

Die Schaefers Vorteile	Seite	3
Industrie-Normroste Maschenweite 30/30	Seite	4
Podestroste Maschenweite 30/30	Seite	4
Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/30	Seite	5
Industrie-Normroste Maschenweite 30/10	Seite	6
Podestroste 30/10	Seite	6
Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/10	Seite	7
Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/10 rutschhemmend	Seite	7
Industrie-Normroste Maschenweite 30/30 rutschhemmend	Seite	8
Podestroste 30/30 rutschhemmend	Seite	8
Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/30 rutschhemmend	Seite	9
Garagen-Vorlageroste	Seite	9
Gitterrostmatten und Anschweißteile	Seite	10
Lichtschachtroste	Seite	11
Industrie-Normroste Edelstahl Maschenweite 30/30	Seite	12
Norm-Treppenstufen Edelstahl Maschenweite 30/30	Seite	12
Industrie-Normroste Edelstahl 30/30 rutschhemmend	Seite	13
Norm-Treppenstufen Edelstahl 30/30 rutschhemmend	Seite	13
XSL-Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/30	Seite	14
XSL-Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/30 rutschhemmend	Seite	14
XSL-Norm-Treppenstufen Maschenweite 30/10	Seite	15
Befestigungselemente	Seite	16
Sicherheits-Leitersprossen	Seite	17
Kopiervorlage Anfrage/Bestellung Normprogramm	Seite	18
Kopiervorlage Anfrage/Bestellung Sonderanfertigungen	Seite	19

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen beim Lieferprogramm behalten wir uns vor.
Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird gesondert in Rechnung gestellt.
Für Bestellungen gelten unsere Geschäftsbedingungen, sofern nicht schriftlich etwas anderes vereinbart ist.

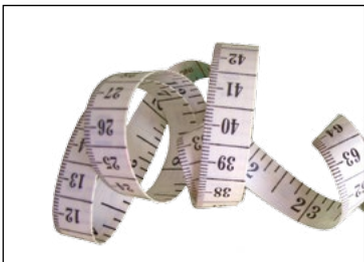
Stand April 2017

Von den Schaefers-Vorteilen profitieren Sie garantiert.



Norm-Gitterrost-Programm Lieferung von heute auf morgen!

Wir lassen Sie nicht warten - wir helfen Ihnen sofort weiter. Alles, was Sie bis 11.00 Uhr aus unserem Norm-Programm bestellen, versenden wir noch am gleichen Tag. Falls ein Artikel einmal nicht vorrätig sein sollte, melden wir uns sofort.



Gitterrost-Maßanfertigungen Schnelle Lieferzeit und Express-Service

- Lieferzeit für gängige Rosttypen ca. 15 Arbeitstage
- Lieferzeit für Spezialroste und Roste mit Aussparungen ca. 15 - 20 Arbeitstage
- Für Ihren Eilbedarf bei garantierter Lieferzeit (gegen Aufpreis):
wahlweise 5-Tage-Express-Service
oder 10-Tage-Express-Service



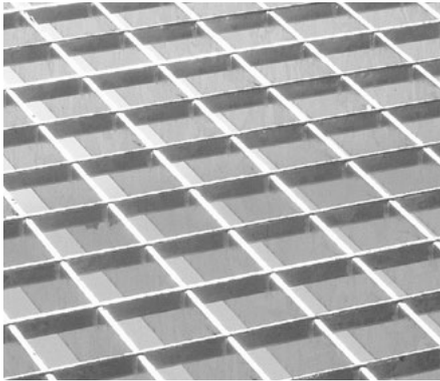
Lieferservice und Lieferung frei Haus

- Lieferung wird am Versandtag per Telefax avisiert
- Direkte Zustellung per Spedition oder Paketdienst
- Lieferung grundsätzlich frei Haus, inklusive Verpackung und Transportversicherung - auch bei Kleinaufträgen!



Anfrage und Bestellmöglichkeit

Vorbereitete Anfrage- und Bestellformulare für Normware und Sonderanfertigungen finden Sie zum Kopieren auf Seite 18 und 19.



Größe mm	Tragstab mm
200 x 1000	30 x 2
250 x 1000	30 x 2
300 x 1000	30 x 2
400 x 1000	30 x 2
500 x 1000	30 x 2
600 x 1000	30 x 2
700 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
900 x 1000	30 x 2
1000 x 500	30 x 2
1000 x 600	30 x 2
1000 x 700	30 x 2
1000 x 800	30 x 2
1000 x 900	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	30 x 3
1000 x 1000	40 x 3
1000 x 1500	30 x 3
1100 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 2
1250 x 1000	40 x 2
1300 x 1000	30 x 3
1400 x 1000	30 x 3
1500 x 1000	30 x 3
1500 x 1000	40 x 3

Podestroste
Stahl feuerverzinkt
mit Sicherheitsantrittskante
an einer Tragstabseite



Größe mm	Tragstab mm
600 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 2

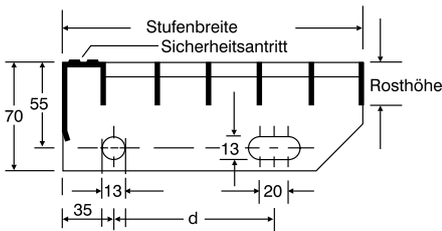
Alle Maße sind Rost-/Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

30/30



Mit Sicherheitsantrittskante und angeschweißten Seitenbacken aus Flachstahl 70/3, Bohrungen nach DIN 24531.

**Bohrungsmaße für
Seitenbacken**



Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
500 x 200	25 x 2	120
500 x 240	25 x 2	120
600 x 200	25 x 2	120
600 x 240	30 x 2	120
600 x 270	30 x 2	150
700 x 200	30 x 2	120
700 x 240	30 x 2	120
700 x 270	30 x 2	150
800 x 200	30 x 2	120
800 x 240	30 x 2	120
800 x 270	30 x 2	150
800 x 305	30 x 3	180
900 x 200	35 x 2	120
900 x 240	35 x 2	120
900 x 270	35 x 2	150
900 x 305	35 x 2	180
1000 x 200	35 x 2	120
1000 x 240	30 x 3	120
1000 x 240	35 x 2	120
1000 x 270	30 x 3	150
1000 x 270	35 x 2	150
1000 x 270	40 x 3	150
1000 x 305	30 x 3	180
1100 x 200	40 x 2	120
1100 x 240	40 x 2	120
1100 x 270	40 x 2	150
1100 x 305	40 x 2	180
1100 x 305	40 x 3	180
1200 x 200	40 x 2	120
1200 x 240	40 x 2	120
1200 x 270*	40 x 2	150
1200 x 270	40 x 3	150
1200 x 305*	40 x 2	180
1200 x 305	40 x 3	180
1250 x 270	40 x 3	150
1250 x 305	40 x 3	180

* mit 50 mm hoher Sicherheitsantrittskante

Alle Maße sind Rost-/Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

30/30



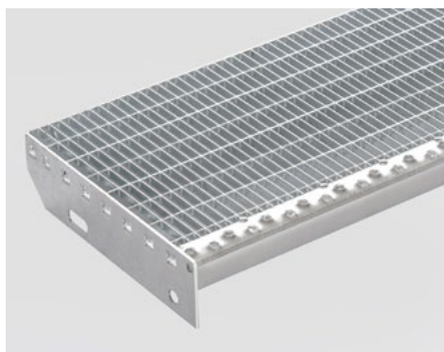
Größe mm	Tragstab mm
500 x 1000	30 x 2
600 x 1000	30 x 2
700 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
900 x 1000	30 x 2
1000 x 500	30 x 2
1000 x 600	30 x 2
1000 x 700	30 x 2
1000 x 800	30 x 2
1000 x 900	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	40 x 3
1100 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 2
1250 x 1000	40 x 2
1300 x 1000	30 x 3
1400 x 1000	30 x 3
1500 x 1000	30 x 3
1500 x 1000	40 x 3

Podestroste
Stahl feuerverzinkt
mit Sicherheitsantrittskante
an einer Tragstabseite



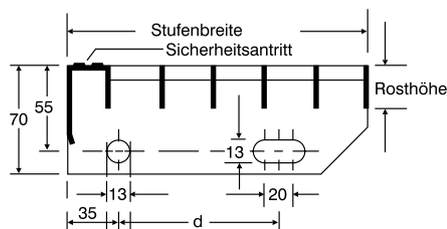
Größe mm	Tragstab mm
600 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 2

Alle Maße sind Rost-/
Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß



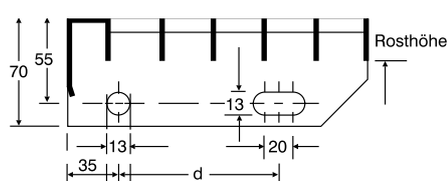
Mit Sicherheitsantrittskante und angeschweißten Seitenbacken aus Flachstahl 70/3, Bohrungen nach DIN 24531.

**Bohrungsmaße für
Seitenbacken**



Mit Sicherheitsantrittskante und angeschweißten Seitenbacken aus Flachstahl 70/3, Bohrungen nach DIN 24531.

**Bohrungsmaße für
Seitenbacken**



**Alle Maße sind Rost-/
Stufenaußenmaße**
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

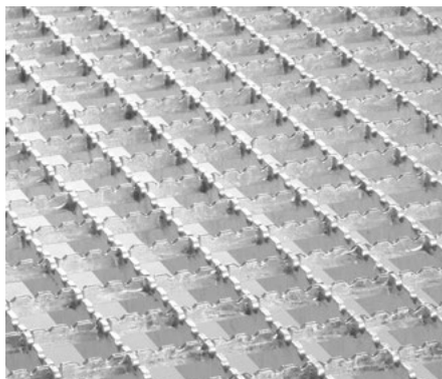
Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
600 x 240	25 x 2	120
600 x 270	25 x 2	150
600 x 270	30 x 2	150
700 x 240	30 x 2	120
700 x 270	30 x 2	150
800 x 240	30 x 2	120
800 x 270	30 x 2	150
900 x 240	35 x 2	120
900 x 270	35 x 2	150
1000 x 240	35 x 2	120
1000 x 270	35 x 2	150
1000 x 305	35 x 2	180
1000 x 305	30 x 3	180
1100 x 240	40 x 2	120
1100 x 270	40 x 2	150
1100 x 270	40 x 3	150
1100 x 305	40 x 2	180
1100 x 305	40 x 3	180
1200 x 240	40 x 2	120
1200 x 270*	40 x 2	150
1200 x 270	40 x 3	150
1200 x 305*	40 x 2	180
1200 x 305	40 x 3	180
1250 x 270	40 x 3	150
1250 x 305	40 x 3	180

Norm-Treppenstufen
Querstab rutschhemmend
Stahl feuerverzinkt

Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
800 x 240	30 x 2	120
800 x 270	30 x 2	150
800 x 305	30 x 2	180
900 x 270	35 x 2	150
900 x 305	35 x 2	180
1000 x 270	35 x 2	150
1000 x 305	35 x 2	180
1200 x 270	40 x 3	150
1200 x 305	40 x 3	180
1250 x 270*	40 x 3	150
1250 x 305*	40 x 3	180

* mit 50 mm hoher Sicherheitsantrittskante

30/10



Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
500 x 1000	30 x 2	120
600 x 1000	30 x 2	150
700 x 1000	30 x 2	180
800 x 1000	30 x 2	150
900 x 1000	30 x 2	180
1000 x 1000	30 x 2	150
1100 x 1000	30 x 3	180
1200 x 1000	30 x 3	150
1300 x 1000	30 x 3	180
1400 x 1000	30 x 3	150
1500 x 1000	30 x 3	180

Podestroste

Trag- und Querstab rutschhemmend

Stahl feuerverzinkt

mit Sicherheitsantrittskante an einer Tragstabseite



Größe mm	Tragstab mm
600 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 3

rutschhemmend

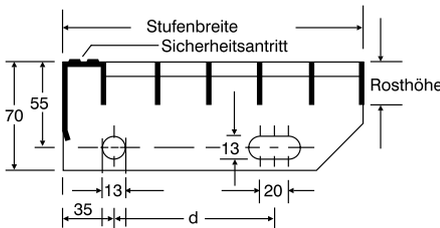
30/30

Alle Maße sind Rost-/
Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß



Mit Sicherheitsantrittskante und angeschweißten Seitenbacken aus Flachstahl 70/3, Bohrungen nach DIN 24531.

**Bohrungsmaße für
Seitenbacken**

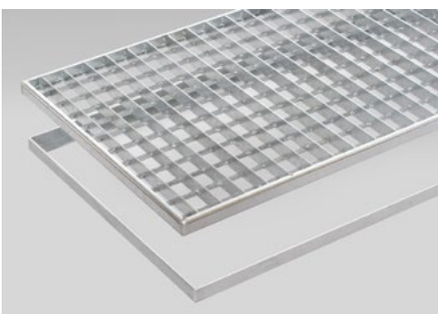


Alle Maße sind Rost-/
Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
600 x 240	30 x 2	120
600 x 270	30 x 2	150
700 x 240	35 x 2	120
700 x 270	35 x 2	150
800 x 240	35 x 2	120
800 x 270	35 x 2	150
900 x 240	40 x 2	120
900 x 270	40 x 2	150
1000 x 240	40 x 2	120
1000 x 270	40 x 2	150
1000 x 305	40 x 2	180
1100 x 240	40 x 2	120
1100 x 270	40 x 2	150
1100 x 305	40 x 2	180
1200 x 240	40 x 2	120
1200 x 270	40 x 3	150
1200 x 270*	40 x 2	150
1200 x 305	40 x 3	180
1200 x 305*	40 x 2	180
1250 x 270	40 x 3	150
1250 x 305	40 x 3	180

* mit 50 mm hoher Sicherheitsantrittskante

Garagen-Vorlageroste
befahrbar mit PKW



erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

Die bei den Garagenvorlagerosten angegebenen Größen sind Rahmen außenmaße. Die Rostaußenmaße sind in Länge und Breite ca. 10 mm kleiner.

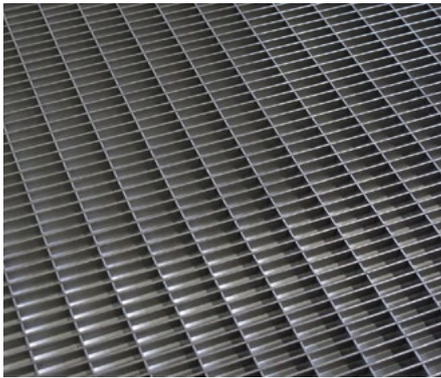
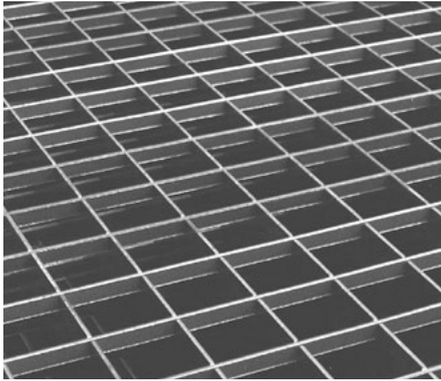
Tragstab Masche mm	Größe Rost mm	Größe Rahmen mm
30x2 30x30	240 x 990	250 x 1000
	240 x 1240	250 x 1250

rutschhemmend

30/30

Gitterrostmatten (P)
Stahl unverzinkt / eisenroh
mit Randeinfassung aus Flacheisen

Maschenweite
30/30 + 30/10



Größe mm	Tragstab mm	Masche mm
-------------	----------------	--------------

Größe 3000 x 1000 mm

3000 x 1000	25 x 2	30 x 30
3000 x 1000	30 x 2	30 x 30
3000 x 1000	30 x 3	30 x 30
3000 x 1000	40 x 3	30 x 30

3000 x 1000	25 x 2	30 x 10
3000 x 1000	30 x 2	30 x 10
3000 x 1000	40 x 3	30 x 10

Größe 1500 x 1000 mm

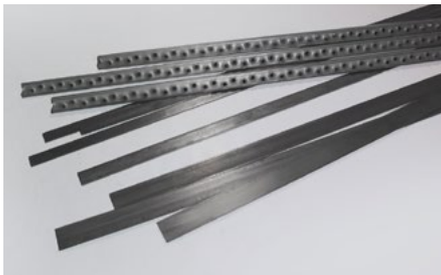
1500 x 1000	30 x 3	30 x 30
1500 x 1000	30 x 2	30 x 10

Größe 3000 x 1000 mm rutschhemmend

3000 x 1000	30 x 3	30 x 30
3000 x 1000	40 x 3	30 x 30
3000 x 1000	30 x 3	30 x 10

erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

Anschweißteile



Größe mm

Randeinfassung eisenroh

flach 25x3 3000 mm lang
flach 30x3 3000 mm lang
flach 40x3 3000 mm lang

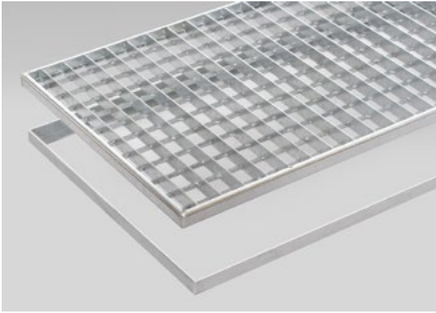
Sicherheitsantrittskante eisenroh

1000 mm lang
2000 mm lang

Sicherheitsantrittskante verzinkt

1000 mm lang
2000 mm lang

30/30 + 30/10



erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

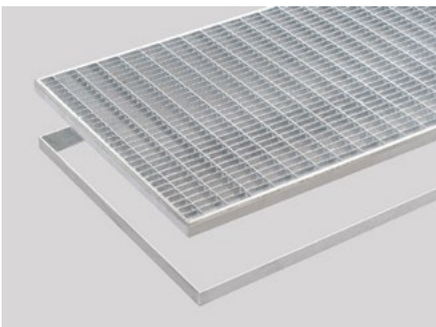
Die bei den Lichtschachtrosten angegebenen Größen sind Rahmenaußenmaße. Die Rostaußenmaße sind in Länge und Breite ca. 10 mm kleiner.

Tragstab mm	Größe Rost mm	Größe Rahmen mm
20x2 30x30	290 x 590	300 x 600
	290 x 790	300 x 800
	290 x 990	300 x 1000
	340 x 490	350 x 500
	390 x 590	400 x 600
	390 x 690	400 x 700
	390 x 790	400 x 800
	390 x 890	400 x 900
	390 x 990	400 x 1000
	490 x 790	500 x 800
	490 x 890	500 x 900
	490 x 990	500 x 1000
	590 x 990	600 x 1000
590 x 1190	600 x 1200	

25x2 30x30	490 x 790	500 x 800
	490 x 890	500 x 900
	490 x 990	500 x 1000

30x2 30x30	490 x 990	500 x 1000
	590 x 990	600 x 1000
	590 x 1190	600 x 1200

30/30



erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

Die bei den Lichtschachtrosten angegebenen Größen sind Rahmenaußenmaße. Die Rostaußenmaße sind in Länge und Breite ca. 10 mm kleiner.

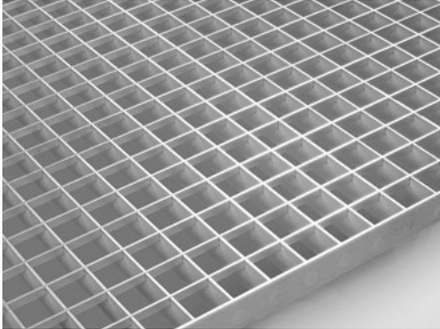
Tragstab mm	Größe Rost mm	Größe Rahmen mm
20x2 30x10	290 x 590	300 x 600
	290 x 790	300 x 800
	290 x 990	300 x 1000
	340 x 490	350 x 500
	390 x 590	400 x 600
	390 x 690	400 x 700
	390 x 790	400 x 800
	390 x 890	400 x 900
	390 x 990	400 x 1000
	490 x 790	500 x 800
	490 x 890	500 x 900
	490 x 990	500 x 1000
	590 x 990	600 x 1000
	590 x 1190	600 x 1200

30/10

Press-Gitterroste (P)
Lagerprogramm

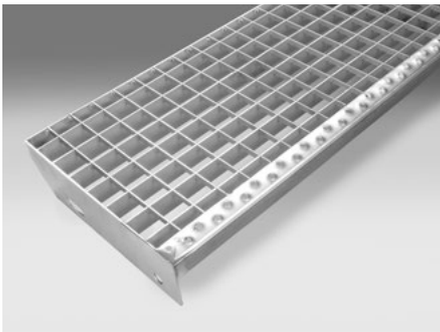
Industrie-Normroste
mit Flacheinfassung
Edelstahl-Rostfrei V2A
1.4301 gebeizt

Maschenweite
30/30



Größe mm	Tragstab mm
600 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 2

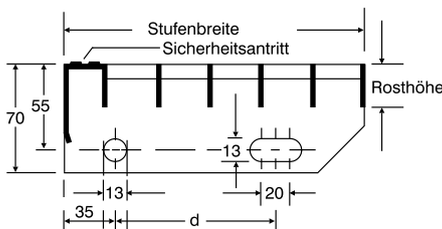
Norm-Treppenstufen
mit Flacheinfassung
Edelstahl-Rostfrei V2A
1.4301 gebeizt



Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
600 x 270	30 x 2	150
800 x 270	30 x 3	150
1000 x 270	30 x 3	150
1200 x 270	40 x 3	150

Mit Sicherheitsantrittskante und angeschweißten Seitenbacken aus Flachstahl 70/3, Bohrungen nach DIN 24531.

Bohrungsmaße für Seitenbacken



Lieferzeit ca. 1 Woche
Alle Maße sind Rost-/Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

Edelstahl

30/30

Press-Gitterroste (P)
Lagerprogramm

Industrie-Normroste

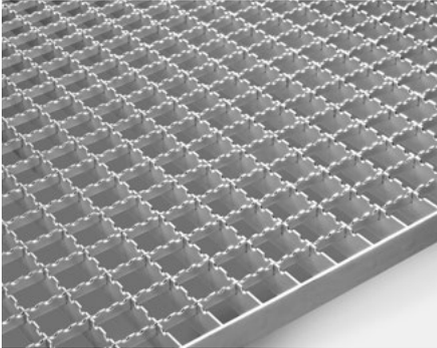
mit Flacheinfassung

Edelstahl-Rostfrei V2A

1.4301 gebeizt

Trag- und Querstab rutschhemmend

Maschenweite
30/30



Größe mm	Tragstab mm
600 x 1000	30 x 2
800 x 1000	30 x 2
1000 x 1000	30 x 2
1200 x 1000	30 x 2

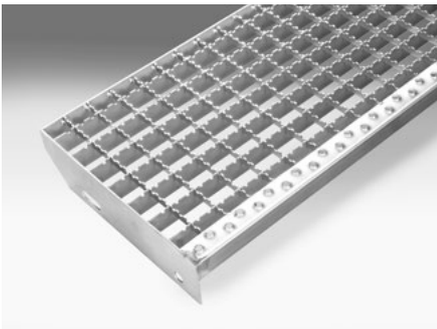
Norm-Treppenstufen

mit Flacheinfassung

Edelstahl-Rostfrei V2A

1.4301 gebeizt

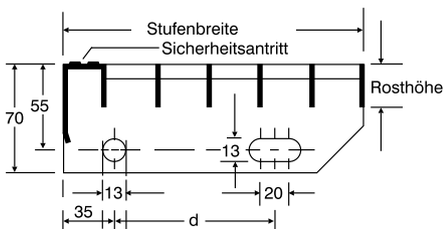
Trag- und Querstab rutschhemmend



Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
600 x 270	30 x 2	150
800 x 270	30 x 3	150
1000 x 270	30 x 3	150
1200 x 270	40 x 3	150

Mit Sicherheitsantrittskante und angeschweißten Seitenbacken aus Flachstahl 70/3, Bohrungen nach DIN 24531.

Bohrungsmaße für Seitenbacken



Lieferzeit ca. 1 Woche

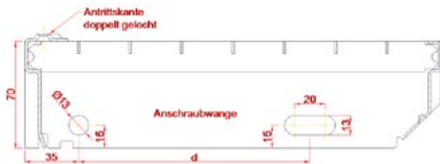
Alle Maße sind Rost-/Stufenaußenmaße
erstgenanntes Maß = Tragstabmaß

Edelstahl rutschhemmend

30/30



**Bohrungsmaße für
Seitenbacken**



Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
600 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
600 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
700 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
700 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
800 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
800 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
800 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
900 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
900 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
900 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1000 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
1000 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1000 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1100 x <u>270</u> *	20 x 1,5	150
1100 x <u>305</u> *	20 x 1,5	180
1200 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
1200 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1200 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1300 x <u>270</u> *	20 x 1,5	150
1300 x <u>305</u> *	20 x 1,5	180
1400 x <u>270</u> *	20 x 1,5	150
1400 x <u>305</u> *	20 x 1,5	180
1500 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1500 x <u>305</u>	20 x 1,5	180

XSL-Norm-Treppenstufen
rutschhemmend



Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
800 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1000 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1200 x <u>270</u>	20 x 1,5	150

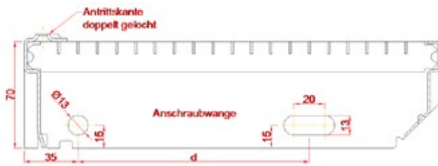
Lieferzeit: ca. 1 Woche
* Lieferzeit: ca. 3-4 Wochen

Alle Maße sind Rost-/
Stufenaußenmaße
unterstrichenes Maß = Tragstab

30/30



**Bohrungsmaße für
Seitenbacken**



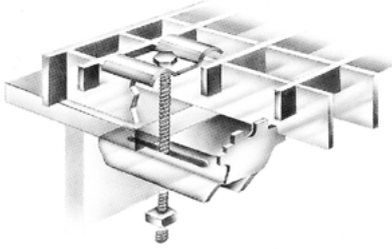
Größe mm	Tragstab mm	Maß d mm
600 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
600 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
700 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
700 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
800 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
800 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
800 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
900 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
900 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
900 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1000 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
1000 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1000 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1100 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1100 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1200 x <u>240</u>	20 x 1,5	120
1200 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1200 x <u>305</u>	20 x 1,5	180
1300 x <u>270</u> *	20 x 1,5	150
1300 x <u>305</u> *	20 x 1,5	180
1400 x <u>270</u> *	20 x 1,5	150
1400 x <u>305</u> *	20 x 1,5	180
1500 x <u>270</u>	20 x 1,5	150
1500 x <u>305</u>	20 x 1,5	180

Lieferzeit: ca. 1 Woche
* Lieferzeit: ca. 3-4 Wochen

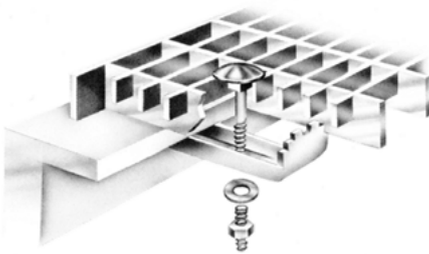
Alle Maße sind Rost-/
Stufenaußenmaße
unterstrichenes Maß = Tragstab

30/10

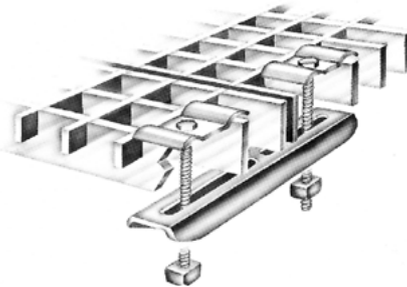
Halteklammer 30/30



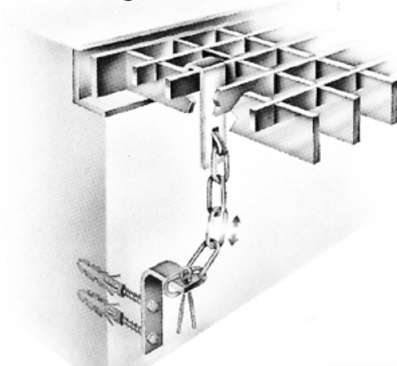
Halteklammer 30/10



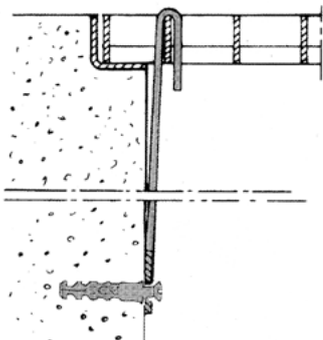
Doppelklemmen



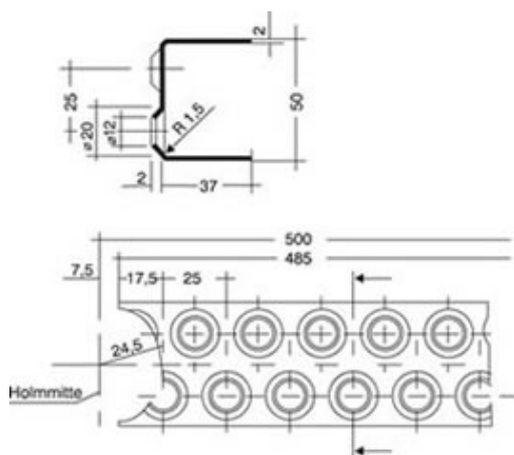
Sicherungskette



Sicherungsbügel



Befestigungselemente
Halteklammern für MW 30x30 bis 40 mm Rosthöhe Schraube M8x60
Halteklammern für MW 30x30 bis 60 mm Rosthöhe Schraube M8x80
Halteklammer-Oberteil MW 30x30
Halteklammer-Unterteil MW 30x30
Halteklammern für MW 20x20 bis 40 mm Rosthöhe Schraube M8x60
Halteklammern für MW 30x10 bis 40 mm Rosthöhe Schraube M8x60
Halteklammern für MW 30x10 bis 60 mm Rosthöhe Schraube M8x80
Halteklammern für MW 40x10 bis 40 mm Rosthöhe
Halteklammer-Oberteil MW 40x40
Doppelklemmen-Befestigung MW 30x30
Hakenschraube mit Mutter und Befest.-W.
Sicherungskette ca. 700 mm lang mit Einhängbügel, Anschraubwinkel, Splint, Dübel und Schrauben, paarweise verpackt
Sicherungsbügel ca. 350 mm lang lose
Sicherungsbügel ca. 350 mm lang Dübel und Schrauben, paarweise verpackt
Halteklammern MW 30x30 V2A 1.4301 bis 40 mm Rosthöhe
Halteklammern MW 30x10 V2A 1.4301 bis 40 mm Rosthöhe
Stufenbefestigung bestehend aus Schraube mit Mutter M12x35 und Unterlegscheibe DIN 7989 A14



Größe
mm

Stahl unverzinkt

LSP 50

Standardlänge
2000/50/37/2 mm

LSP 50 R

Nennmaß 500 mm 485/50/37/2 mm
Enden rund ausgeklinkt für 48,3er Rohr

LSP 50 G

Nennmaß 500 mm 497/50/37/2 mm
mit geraden Enden

LSP 35

Standardlänge
2000/35/34/2 mm

Edelstahl-Rostfrei V2A 1.4301

LSP 50

Standardlänge
2000/50/37/2 mm

LSP 35

Standardlänge
2000/35/34/2 mm

Kopiervorlage zum Faxen
Fax 0 73 81 / 93 76 76

Press-Gitterroste (P) Lagerprogramm

G. Schaefers GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 4

72525 Münsingen

Anfrage

**Heute bis 11.00 Uhr bestellt -
morgen geliefert!**

Auftrag

Frei Haus incl. Verpackung + MwSt

Stück	Bezeichnung	Größe	α/Stück

Lieferzeit: _____

Kom.: _____

Zeichen: _____

Datum/Unterschrift _____

Stempel / Absender

Kopiervorlage zum Faxen
 Fax 0 73 81 / 93 76 76

G. Schaefers GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 4

72525 Münsingen

Gitterroste Sonderanfertigungen

Rosttyp

- Press-Gitterroste (P)
- Schweißpress-Gitterroste (SP)
- Vollroste
- Barfußroste

Material

- Stahl
- Edelstahl-Rostfrei
 - V2A Werkstoff 1.4301
 - V4A Werkstoff 1.4571
- Aluminium

Oberflächenbehandlung

- feuerverzinkt
- eisenroh
- gebeizt
- elektroliert
- eloxiert

Rutschhemmende Ausführung

- Trag- und Querstab rutschhemmend
- Querstab rutschhemmend

Belastung

- begehbar
- befahrbar mit PKW
- befahrbar mit to Raddruck
- LKW
- Stapler

Anfrage

Auftrag

Stück	Außenmaß*		teilig	Tragstab- querschnitt mm	Maschenweite mm	mit/ohne Winkelrahmen	Bemerkungen
	Tragstablänge mm	Querstablänge mm					

* mit Winkelrahmen = Rahmenaußenmaß / ohne Winkelrahmen = Rostaußenmaß

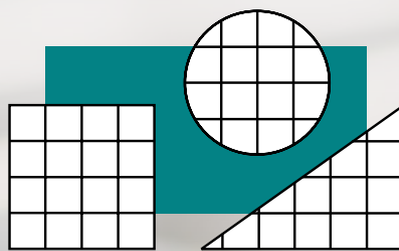
Lieferzeit: _____

Kom.: _____

Zeichen: _____

Datum/Unterschrift _____

Stempel / Absender



SCHAEFERS

Der Spezialist für Gitterroste

G. Schaefer GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 4 · 72525 Münsingen
Tel. 0 73 81 / 93 76 - 0 · Fax 0 73 81 / 93 76 76
info@schaefer.de · www.schaefer.de