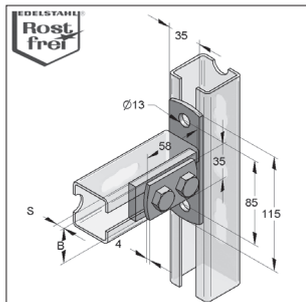


## Stirnplatte



Stirnplatte

### Ausführung/Montage:

Schienentyp: C-Profil 35 und 45  
Einsatzgebiet: Verbindung von Montageschienen

Lieferumfang: 2-Lochplatte, Sechskantschraube

### Technische Daten:

Material: Edelstahl  
Materialtyp: V4A  
V2A

Bezeichnung

s  
[mm]B  
[mm]Gewicht  
[kg/St]VPE  
[St]

V4A

V2A

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

Stirnplatte 35/21

5

30

0,301

1

-

0480660

Stirnplatte 45/40

6

35

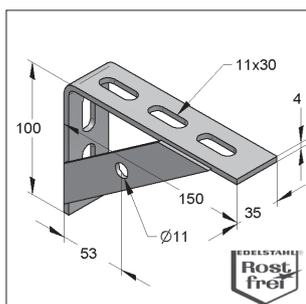
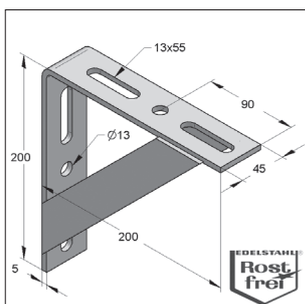
0,363

1

0481656

0480656

## Konsole mit Streben

Knotenkonsole L  
mit 1 StrebeWinkelkonsole  
mit 2 Streben

### Ausführung/Montage:

Schienentyp: C-Profil 45  
Loch-Rasterfolge 105 mm

### Technische Daten:

Material: Edelstahl  
Materialtyp: V4A  
V2A

Bezeichnung

max. zul. Last  
bei L=120 mm  
[kN]Gewicht  
[kg/St]VPE  
[St]

V4A

V2A

Artikel-Nr.

Artikel-Nr.

Knotenkonsole L

2,5

0,304

1

0803102

0803101

Winkelkonsole

5,0

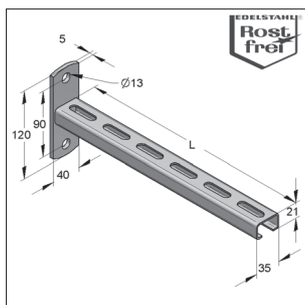
1,368

1

0481408

0480408

## Konsole 35/21/2,0



Konsole 35/21/2,0

### Ausführung/Montage:

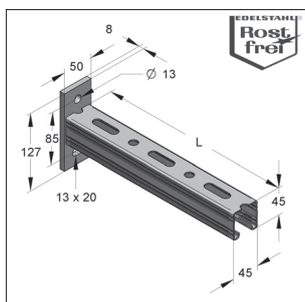
Platte: 120 x 40 x 5 mm  
Bohrungen  $\varnothing$  13,0 mm

### Technische Daten:

Material: Edelstahl  
Materialtyp: V4A  
V2A

Bezeichnung	Länge L [mm]	max. zul. Last						Gewicht [kg/St]	VPE [St]	V4A		V2A	
		q [kN/m]	F <sub>1</sub> [kN]	F <sub>2</sub> [kN]	q [kN/m]	F <sub>1</sub> [kN]	F <sub>2</sub> [kN]			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.		
<b>Konsole 35/21</b>	<b>262,5</b>	2,24	0,59	0,29	1,87	0,49	0,25	0,51	1	0582021	0582020		
<b>Konsole 35/21</b>	<b>315,0</b>	1,56	0,49	0,25	1,30	0,41	0,20	0,57	1	0583021	0583020		
<b>Konsole 35/21</b>	<b>420,0</b>	0,88	0,37	0,18	0,73	0,31	0,15	0,69	1	0584021	0584020		

## Konsole 45/45/2,0



Konsole 45/40/2,5

### Ausführung/Montage:

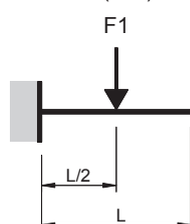
Platte: 127 x 50 x 8 mm

### Technische Daten:

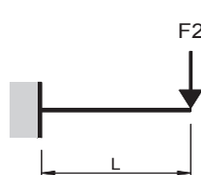
Material: Edelstahl  
Materialtyp: V4A  
V2A

Bezeichnung	Länge L [mm]	max. zul. Last						Gewicht [kg/St]	VPE [St]	V4A		V2A	
		q [kN/m]	F <sub>1</sub> [kN]	F <sub>2</sub> [kN]	q [kN/m]	F <sub>1</sub> [kN]	F <sub>2</sub> [kN]			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.		
<b>Konsole 45/45</b>	<b>210,0</b>	16,02	3,36	1,68	13,35	2,80	1,40	0,916	15	0481661	0480661		
<b>Konsole 45/45</b>	<b>315,0</b>	7,12	2,24	1,12	5,93	1,87	0,93	1,180	15	0481662	0480662		
<b>Konsole 45/45</b>	<b>420,0</b>	4,01	1,68	0,84	3,34	1,40	0,70	1,440	10	0481663	0480663		
<b>Konsole 45/45</b>	<b>525,0</b>	2,56	1,35	0,67	2,14	1,12	0,56	1,700	10	0481664	0480664		

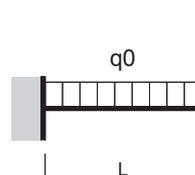
Lastfall 1 (LF1)



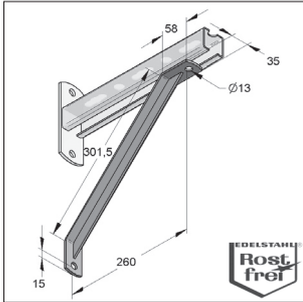
Lastfall 2 (LF2)



Lastfall 3 (LF3)



## Strebe 45°-T-Profil



Strebe- 45°- T-Profil

### Ausführung/Montage:

Bohrungen: Ø 13,0 mm

### Technische Daten:

Material: Edelstahl  
Materialtyp: V4A  
V2A

Bezeichnung

**Strebe 45° -T-Profil**Gewicht  
[kg/St]

0,679

VPE  
[St]

1

**V4A**

Artikel-Nr.

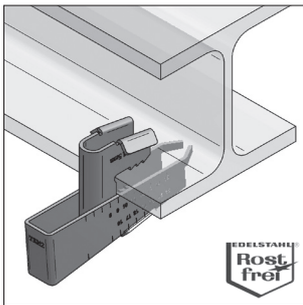
0481510

**V2A**

Artikel-Nr.

0480510

## Trägerklammer TKM 2



Trägerklammer TKM



G 413 001



### Ausführung/Montage:

Einsatzgebiet: Schnelle und einfache Befestigung an Stahlkonstruktionen und Profilen.

Montage: Trägerklammer wird mit dem Hammer eingeschlagen (3 Teilstriche).

Fabrikat: SMK Meister

### Technische Daten:

Material: Edelstahl

Materialtyp: V4A

Zulassung: VdS und FM  
VdS G 413001

Bezeichnung

**Trägerklammer TKM 2 M10**

Klemmbereich

[mm]

**8 - 20**für Gewinde-  
stange

M10

max. zul. Last

 $F_z$   
[kN]

3,5

Gewicht

[kg/St]

0,161

VPE

[St]

25

**V4A**

Artikel-Nr.

0481711



Montageanleitung auf Anfrage