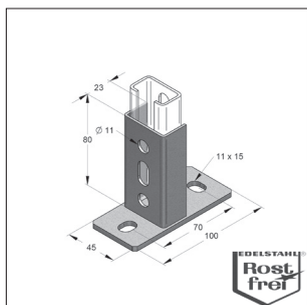
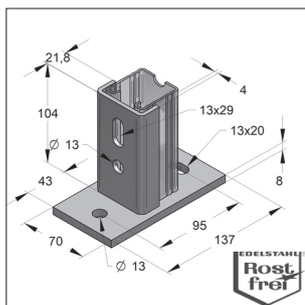


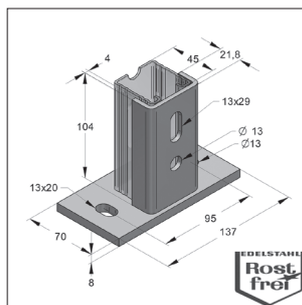
## Schienenhalter



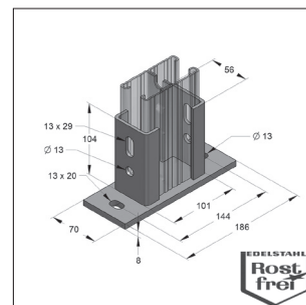
Halter 35 mit Grundplatte längs



Halter 45 mit Grundplatte längs



Halter 45 mit Grundplatte quer



Halter für Doppel-C-Profil 45/90

### Ausführung/Montage:

Schienentyp: C-Profil 35, 45  
 benötigtes Zubehör Halter 35: 2x Gewindeplatte 38x17  
 Sechskantschrauben M10x25  
 benötigtes Zubehör Halter 45: 2-Loch-Gewindeplatten M12  
 Sechskantschrauben M12x25

Hinweis:

Lasten sind von der Verbindungstechnik abhängig (siehe Tabelle Seite 13/15)

### Technische Daten:

Material: Edelstahl  
 Materialtyp: V4A  
 V2A

Bezeichnung

Gewicht  
[kg/St]VPE  
[St]

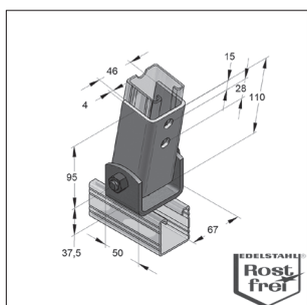
	V4A	V2A
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Halter C-Profil 35 längs	9993300	-
Halter C-Profil 45 längs	048120101	048020101
Halter C-Profil 45 quer	048120401	048020401
Halter C-Profil 45/90	048120901	048020901

Halter C-Profil 35 längs  
 Halter C-Profil 45 längs  
 Halter C-Profil 45 quer  
 Halter C-Profil 45/90

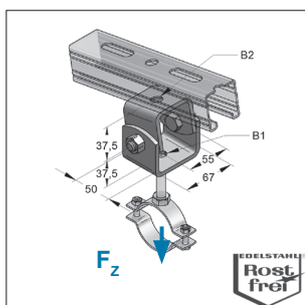
0,238  
 0,826  
 0,826  
 1,273

1  
 1  
 1  
 1

## Gelenkhalter



Gelenkhalter

Gelenkhalter mit  
Anschlusslochung

### Ausführung/Montage:

Befestigungsart: An schräglaufenden Dach- und Bodenkonstruktionen  
 Stufenlos fixierbar  
 Einsatzgebiet: Anbindung Rohrschellen, Anbindung Montageschienen

### Technische Daten:

Material: Edelstahl  
 Materialtyp: V4A  
 V2A

\* Lastangaben beziehen sich auf einzelnes Bauteil, nicht auf Verbindung

Bezeichnung

Für Gewindestangen  
B1 / B2B1 [mm]  
B2 [mm]

max. zul. Last\*

 $F_z$   
[kN]Gewicht  
[kg/St]VPE  
[St]

	V4A	V2A
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Gelenkhalter	0481206	0480206
Gelenkhalter mit Anschlusslochung M8-M12 / M8-M12	0481207	0480207
Gelenkhalter mit Anschlusslochung M16 / M16	0481208	0480208

Gelenkhalter

Gelenkhalter mit Anschlusslochung M8-M12 / M8-M12

Gelenkhalter mit Anschlusslochung M16 / M16

-

13

17

-

10

10

0,856

0,671

0,663

1

1

1