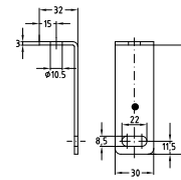


Abstandswinkel

verzinkt

Schenkellänge L [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
30	106019	100	Stück
35	106021		
40	106024		
45	106026		
50	106032		
60	106034		
70	106036		
80	106038		
90	106040		
100	106017		



Gelenkbügel

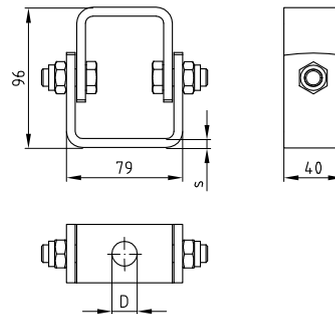
verzinkt

Anwendung

- Gelenkbügel für Abhängungen und Abspannungen z.B. bei Festpunkten oder Befestigungen für Brückenentwässerungen

Ihre Vorteile

- Großer Schwenkbereich für unterschiedlichste Einbausituationen
- Weitere Materialien/Oberflächen auf Anfrage lieferbar



Produktleistungen

Größe	Zugbelastung bei Schwenkwinkel 0° [N]	Zugbelastung bei Schwenkwinkel 45° [N]	Max. empfohlener Schwenkwinkel [°]
40 x 6	8.000	5.000	90
40 x 4	5.000	3.500	

Größe	Für Gewinde	∅ D [mm]	Stärke s [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
40 x 4 LG 13	M12	13	4	111872	1	Stück
40 x 6 LG 13			6	139130		
40 x 6 LG 17	M16	17		139147		

⚠ Auftragsbezogene Fertigung, Preis und Lieferzeit auf Anfrage.

ℹ Feuerverzinkte Gelenkbügel finden Sie im Kapitel „Feuerverzinkte Produkte“. Gelenkbügel in Edelstahlausführung siehe Kapitel „Edelstahl“.