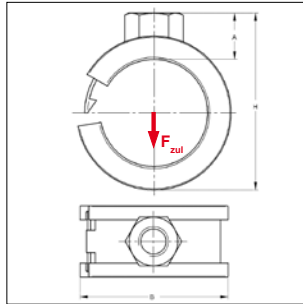


## ■ Rohrschelle Clipstar



Rohrschelle Clipstar



### Ausführung/Montage:

Verschluss: Hakenverschluss  
 Bauart: einteilig  
 Außen-Ø Rohr: 10 bis 42 mm  
 Anschluss: M8  
 Schallschutz: für DIN 4109

### Technische Daten:

Material: Stahl  
 Materialtyp: DC01-A  
 Oberfläche: galvanisch verzinkt  
 Schalldämmeinlage: Gummi EPDM  
 Temperaturbeständigkeit: - 35 °C bis + 100 °C  
 Dämmstärke: 3 mm

Anschluss: Gewinde M8					mit Schalldämmeinlage			EPDM
Abmessung	Material	A	B	H	max. zul. Last	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	$F_{zul}$ [kN]	[kg/St]	[St]	
10	16x0,6	10	22	26	0,30	0,012	100	0290106
12	16x0,6	10	23	26	0,30	0,012	100	0290122
15	16x0,6	10	25	30	0,30	0,014	100	0290157
18	16x0,6	11	28	33	0,30	0,015	100	0290181
22	16x0,8	11	31	38	0,40	0,018	100	0290211
28	16x0,8	11	39	44	0,40	0,022	100	0290289
35	20x1,0	11	46	51	0,40	0,035	100	0290351
42	20x1,0	11	55	58	0,40	0,039	100	0290424

**Hinweis:** Die max. zul. Last wurde unter Anwendung statistischer Methoden aus den Bruchlasten und unter Einhaltung einer max. zul. Verformung von 1,5 mm bzw. 2% des max. spannabaren Rohrdurchmessers ermittelt.