

OPTIMAL Junior® mit DÄMMGULAST®, verzinkt

Anwendung

- Passend für die Befestigung von Rohrleitungen im Industriebau
- Geeignet für die Befestigung von Rohrleitungen wie Trinkwasser- und Heizungsrohre
- Befestigung von Rohrleitungen im Innenbereich

Ihre Vorteile

- Handwerksgerechter Fangverschluss
- Leichtes Einrasten der Verschlusschraube durch Fingertip
- Hohe Sicherheit durch randschlüssige Einhängeöffnung
- Das Rohr bleibt beim Montieren noch frei drehbar
- Kein unkontrolliertes Öffnen nach dem Einrasten durch Sicherheitsfangverschluss
- Schnelle Montage durch nur eine Verschlusschraube
- Der leicht einrastbare Verschluss ermöglicht ein Öffnen und Schließen der Rohrschelle mit nur einer Hand
- Verschlusschraube gegen Verlieren gesichert



- Aushängesicheres Gelenk auch bei vollem Öffnungswinkel der Rohrschelle
- Mit hochelastischer Schallschutzeinlage DÄMMGULAST®: Schallpegelverbesserung im Mittel bis zu 18 dB(A)
- Schallschutz geprüft



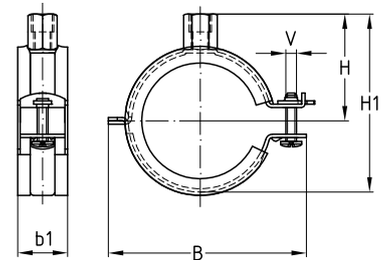
Dieses Produkt wurde mit dem „Gütezeichen Rohrbefestigung“ ausgezeichnet und unterliegt der Fremdüberwachung nach RAL-GZ 655-B



Produktleistungen



Größe	Max. empfohlene Belastung [N]
12 mm–1¼"	400
1½"-2"	500
70–83 mm	850
3"-4"	1.000



Anschlussgewinde	Größe		Spannbereich [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit	Maße [mm]				
	[Zoll]	[mm]					B	b1	H1	H	V
M8	12		12–14	141485	100	Stück	50	23	33	20	M5
			15–18	136101			54		37	22	
			19–22	136102			58		41	24	
			23–27	136103			63		46	27	
			26–30	141486			66		49	28	
	28		32–35	141487	50	71	54	31			
			37–41	141488		77	60	33			
			42–46	141489		82	65	36			
			48–51	141490		88	71	39			
			53–58	141491		94	86	51			
M8/M10	55		59–64	141492	100	Stück	101	28	93	54	M6
			68–73	119532			119		101	59	
	70		74–80	119536			126		108	62	
			83–87	119540			132		114	65	
	83		89–92	119544			137		119	68	
			100–104	119473			148		130	73	
	102		108–111	119477			156		138	77	
			112–115	119481			160		142	79	