

Schraubrohrschellen

ohne Einlage, verzinkt

Anwendung

- Verwendbar als Rohrleitungsfestpunkt von 1/2" bis 1 1/2"
- Zur Verwendung bei Installationen ohne Schalldämmanforderungen
- Passend für die Befestigung von Rohrleitungen im Industriebau
- Geeignet für die Befestigung in den Bereichen Klima, Kälte und Sanitär
- Befestigung von Rohrleitungen im Innenbereich

Ihre Vorteile

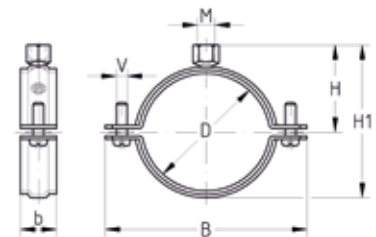
- Durch 2 Verschlusschrauben bessere Anpassung an größere Toleranzen beim Rohrdurchmesser
- Verschlusschrauben mit Unverlierbarkeitsscheibe gesichert
- Stabile Ausführung
- Schraubergerechte Verschlusschrauben mit Kombi-Kreuzschlitz
- Dieses Produkt wurde mit dem „Gütezeichen Rohrbefestigung“ bis zur Größe ≤ 210 mm ausgezeichnet und unterliegt der Fremdüberwachung nach RAL-GZ 655-B



Produktleistungen



Größe	Max. empfohlene Belastung [N]
3/8" - 70 mm	1.900
1/2" - 174 mm	4.400
179 - 210 mm	5.000
223 - 241 mm	5.300



Anschlussgewinde M	Größe		Spannbereich [mm]	Maße [mm]					Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
	[Zoll]	[mm]		b	B	H	H1	V			
M8/M10	3/8"	40	14 - 18	20	50	27,5	39	M6 x 20	151598	100	Stück
			19 - 25		57	30,5	45		151599		
			26 - 30		64	35,5	55		151600		
	1/2"	42,4	31 - 37		71	38,5	61		151601		
			35 - 42		75	40,5	65		151602		
			42 - 46		81	43,5	71		151603		
	3/4"	57	47 - 52		87	46	76		151604		
			53 - 57		91	48,5	81		151605		
			58 - 63		100	52,5	89		151606		
			64 - 71		105	55	94		151607		
			72 - 78		120	59,5	103		151609		
			79 - 85		126	62,5	109		151610		
	1"	70	85 - 90		131	65	114		151611		
			94 - 99		142	70	124		151612		
			99 - 104		146	72	128		151613		
			108 - 115		157	77,5	139		151614		
			118 - 123		166	82	148		151615		
			125 - 130		172	85	154		151616		
1 1/4"	83	133 - 140	182	90	164	151617					
		142 - 148	191	94,5	173	151618					
		148 - 153	196	97	178	151619					
		154 - 160	202	100	184	151620					
		160 - 169	210	104	192	151621					
		170 - 175	218	108	200	151622					



Schraubrohrschellen fertigen wir in allen anderen Rohrgrößen und Ausführungen nach Ihren Angaben. Für den Einsatz in Bereichen mit Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer sind die im Brandprüfbericht aufgeführten Randbedingungen zu beachten.



Weitere Informationen für die Montage von Fest- und Lospunkten entnehmen Sie dem Kapitel „Festpunkte/Lospunkte“.

Schraubrohrscheellen

ohne Einlage, verzinkt

Anschlussgewinde M	Größe		Spannbereich [mm]	b	Maße [mm]				V	Artikel-Nr.	Abgabe- einheit	Mengen- einheit
	[Zoll]	[mm]			B	H	H1					
M10/M12	1"		31 - 37	20	71	43,5	66	M6 x 20	151625	100	Stück	
		40	38 - 41		75	45,5	70		151626			
	1¼"	42,4	42 - 46	25	81	48,5	76	M6 x 25	151627	50		
			47 - 52		87	51	81		151628			
	1½"		53 - 57	25	91	53,5	86	M6 x 25	151629	50		
		57	58 - 63		100	57,5	94		151630			
	2"		64 - 71	25	105	60	99	M6 x 25	151631	50		
		70	72 - 78		120	64,5	108		151633			
	2½"		79 - 85	25	126	67,5	114	M8 x 35	151634	50		
		83	85 - 90		131	70	119		151635			
	3"		94 - 99	25	142	75	129	M8 x 35	151636	50		
		98	108 - 115		146	77	133		151637			
	4"		118 - 123	25	157	82,5	144	M8 x 40	151638	50		
		102	125 - 130		166	87	153		151639			
	5"		133 - 140	25	172	90	159	M8 x 40	151640	50		
		125	142 - 148		182	95	169		151641			
	6"		148 - 153	25	191	99,5	178	M8 x 40	151642	50		
		147	154 - 160		196	102	183		151643			
	7"		160 - 169	25	202	105	189	M8 x 40	151644	50		
		160	170 - 175		210	109	197		151645			
8"		175 - 180	25	218	113	205	M8 x 40	151646	50			
	179	187 - 194		223	115,5	210		151647				
9"		206 - 214	25	235	122	223	M8 x 40	151649	25			
	210	218 - 226		256	132	243		151650				
M12/M16/½" AG		218 - 226	40	284	136	260	M10 x 40	159179	25			
		227 - 235		295	142,5	271		159180				
		235 - 244		304	148	278		159181				



Schraubrohrscheellen fertigen wir in allen anderen Rohrgrößen und Ausführungen nach Ihren Angaben.

Für den Einsatz in Bereichen mit Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer sind die im Brandprüfbericht aufgeführten Randbedingungen zu beachten.



Weitere Informationen für die Montage von Fest- und Lospunkten entnehmen Sie dem Kapitel „Festpunkte/Lospunkte“.