

# Schraubrohrschellen

ohne Einlage, Edelstahl

### Anwendung

- Verwendbar als Rohrleitungsfestpunkt von 1/2" bis 1 1/2"
- Zur Verwendung bei Installationen ohne Schalldämmanforderungen
- Für die Befestigung im Bereich Klima, Heizung und Sanitär
- Befestigung von Rohrleitungen im Innen- und Außenbereich

### Ihre Vorteile

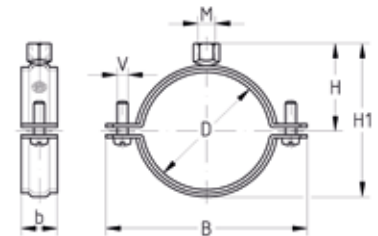
- Durch 2 Verschlusschrauben bessere Anpassung an größere Toleranzen beim Rohrdurchmesser
- Schraubergerechte Verschlusschrauben mit Kreuzschlitz
- Verschlusschrauben mit Unverlierbarkeitsscheibe gesichert
- Stabile Ausführung mit hoher Belastbarkeit durch Sicke



### Produktleistungen



Größe	Max. empfohlene Belastung [N]
3/8" - 70 mm	2.200
2 1/2" - 6"	4.400



Anschlussgewinde M	Größe		Spannbereich [mm]	Maße [mm]					Material V2A Artikel-Nr.	Material V4A Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit	
	[Zoll]	[mm]		b	B	H	H1	V					
M8/M10	3/8"		14 - 18	20	50	27,5	39	M6 x 20	157154	157172	25	Stück	
	1/2"		19 - 25		57	30,5	45		157155	157173			
	3/4"		26 - 30		64	35,5	55		157156	157174			
	1"		31 - 37		71	38,5	61		157157	157175			
		40	38 - 42		75	40,5	65		160495	160500			
	1 1/4"	42,4	43 - 47		81	43,5	71		M6 x 25	157158			157176
	1 1/2"		47 - 52	87	46	76	157159	157177					
		57	53 - 57	91	48,5	81	157160	157178					
	2"		58 - 63	100	52,5	89	157161	157179					
		70	64 - 71	105	55	94	157162	157180					
	2 1/2"		72 - 78	25	120	59,5	103	M8 x 35	157163	157181			
		83	79 - 85		126	62,5	109		157164	157182			
	3"		85 - 90		131	65	114		157165	157183			
		98	94 - 99		142	70	124		160496	160501			
		102	99 - 104		146	72	128		M8 x 40	157166			157184
	4"		108 - 115		157	77,5	139		157167	157185			
		122	118 - 123	166	82	148	160497	160502					
		125	125 - 130	172	85	154	157168	157186					
5"		133 - 140	182	90	164	157169	157187						
	147	142 - 148	191	94,5	173	160498							
	152	148 - 153	196	97	178	160499	160504						
	160	154 - 160	202	100	184	157170							
6"		160 - 169	210	104	192	157171	157189						

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.