

Schraubrohrscheellen 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 Schiffbau und Industriebau
- Geeignet für die Befestigung in den Bereichen Klima, Kälte und Sanitär
- Befestigung von Rohrleitungen im Innenbereich

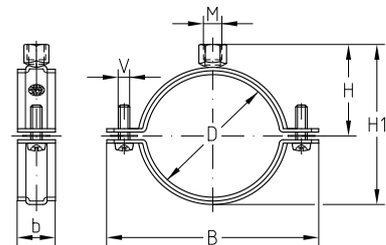
Ihre Vorteile

- 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
2 1/2"-174 mm	4.400
179-210 mm	5.000
223-241 mm	5.300



Anschlussgewinde	Größe		Spannbereich [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit	Maße [mm]				
	[Zoll]	[mm]					B	b	H1	H	V
M8/M10	3/8		14-18	151598	100	Stück	50	20	39	27,5	M6 x 20
	1/2		19-25	151599					45	30,5	
	3/4		26-30	151600					55	35,5	
	1		31-37	151601					61	38,5	
	1	40	38-41	151602					65	40,5	
	1 1/4	42,4	42-46	151603					71	43,5	
	1 1/2		47-52	151604	75	46,0					
	1 1/2	57	53-57	151605	81	48,5					
	2		58-63	151606	87	52,5					
	2	70	64-71	151607	91	55,0	M8 x 35				
	2 1/2		72-78	151609	100	59,5					
	2 1/2	83	79-85	151610	105	62,5					
	3		85-90	151611	120	65,0					
	3	98	94-99	151612	126	70,0	M8 x 40				
	3	102	99-104	151613	131	72,0					
	4		108-115	151614	142	77,5					
4	122	118-123	151615	146	82,0						
4	125	125-130	151616	157	85,0						
5		133-140	151617	166	90,0						

! 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.

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

Schraubrohrscheellen

ohne Einlage, verzinkt

Anschluss- gewinde	Größe		Spannbereich [mm]	Artikel-Nr.	Abgabe- einheit	Mengen- einheit	Maße [mm]						
	[Zoll]	[mm]					B	b	H1	H	V		
M10/M12	1½		47–52	151628	50	Stück	87	20	81	51,0	M6 x 25		
		70	64–71	151631			105		99	60,0			
	2½		72–78	151633			120	25	108	64,5	M8 x 35		
		83	79–85	151634			126		114	67,5			
	3		85–90	151635			131		119	70,0			
		98	94–99	151636			142		129	75,0			
	4		99–104	151637			146		133	77,0	M8 x 40		
		102	108–115	151638			157		144	82,5			
			118–123	151639			166		153	87,0			
		152	148–153	151643			196		183	102,0			
			154–160	151644			202		189	105,0			
		160	160–169	151645			210		197	109,0			
	6		170–175	151646			218		205	113,0			
		174	175–180	151647			223		210	115,5			
		190	187–194	151649			235	25	223	122,0			
		210	206–214	151650			256		243	132,0			
	M12/M16/½"	5		133–140				50	182		173	99,0	
			160–169	159173			210			201	113,0		
		223	218–226	159179	25	284	40		260	136,0	M10 x 40		
		234	227–235	159180		295			271	142,5			
		241	235–244	159181	304		278		148,0				

 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“.