

Schroefbuisclommen

zonder inlegstrip, gegalvaniseerd

Toepassing

- Te gebruiken als leidingvastpunt van 1/2" tot 1 1/2"
- Te gebruiken bij installaties zonder geluiddempingseisen
- Geschikt voor de bevestiging van industriële leidingen
- Voor de bevestiging van leidingen in de installatiebranche
- Bevestiging van leidingen voor binnenmontage

Uw voordelen

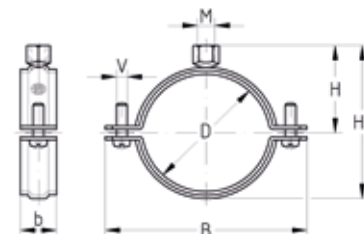
- Door twee sluitbouten betere aanpassing aan grotere toleranties van de leidingdiameters
- Sluitbouten met anti verlies schijfjes beveiligd
- Stabiele uitvoering
- Sluitbouten met kruissleufkop
- Dit product werd onderscheiden met het „Gütezeichen Rohrbefestigung“ tot een maat ≤ 210 mm en valt onder externe controle overeenkomstig RAL-GZ 655-B



De gegevens



Maat	Max. aanbevolen belasting [N]
3/8" - 70 mm	1.900
2 1/2" - 174 mm	4.400
179 - 210 mm	5.000
223 - 241 mm	5.300



Aansluitdraad M	Maat		Klembereik [mm]	Afmetingen [mm]				V	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
	[Inch]	[mm]		b	B	H	H1				
M8/M10	3/8"		14 - 18	20	50	27,5	39	M6 x 20	151598	100	Stuk
	1/2"		19 - 25		57	30,5	45		151599		
	3/4"		26 - 30		64	35,5	55		151600		
	1"		31 - 37		71	38,5	61		151601		
		40	35 - 42		75	40,5	65		151602		
	1 1/4"	42,4	42 - 46		81	43,5	71		M6 x 25		
	1 1/2"		47 - 52	87	46	76	151604				
		57	53 - 57	91	48,5	81	151605				
	2"		58 - 63	100	52,5	89	151606				
		70	64 - 71	105	55	94	151607				
	2 1/2"		72 - 78	25	120	59,5	103	M8 x 35	151609		
		83	79 - 85	126	62,5	109	151610				
	3"		85 - 90	131	65	114	151611				
		98	94 - 99	142	70	124	151612				
		102	99 - 104	146	72	128	M8 x 40	151613			
	4"		108 - 115	157	77,5	139	151614				
	122	118 - 123	166	82	148	151615					
	125	125 - 130	172	85	154	151616					
5"		133 - 140	182	90	164	151617					
	147	142 - 148	191	94,5	173	151618					
	152	148 - 153	196	97	178	151619					
	160	154 - 160	202	100	184	151620					
6"		160 - 169	210	104	192	151621					
	174	170 - 175	218	108	200	151622					

! Schroefbuisclommen kunnen wij in alle andere buismaten en uitvoeringen volgens uw speciale opgaven vervaardigen. Voor toepassingen in bereiken met eisen aan de brandweerstandduur zijn de beperkingen in de brandpreventiebepijws te betrachten.

i Voor verdere informatie van de montage van vastpunten en glijbevestigingen, zie hoofdstuk „Vastpunten/ Glijbevestigingen“.

Schroefbuisklemmen

zonder inlegstrip, gegalvaniseerd

Aansluitdraad M	Maat		Klembereik [mm]	Afmetingen [mm]					Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid								
	[Inch]	[mm]		b	B	H	H1	V											
M10/M12	1"		31 - 37	20	71	43,5	66	M6 x 20	151625	100	Stuk								
		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							
		57	53 - 57			25	91	53,5	86					151629	50				
			58 - 63				100	57,5	94					151630					
	2"	70	64 - 71				25	105	60			99				151631	50		
			72 - 78					120	64,5			108				M8 x 35		151633	
	2½"	83	79 - 85					25	126			67,5		114					151634
			85 - 90						131			70		119		151635			
		98	94 - 99	25					142	75		129				151636		50	
			108 - 115						146	77		133				M8 x 40			151637
	4"	122	118 - 123		25				157	82,5		144		151638					50
			125 - 130						166	87		153		151639					
		125	125 - 130			25			172	90		159		151640	50				
			133 - 140						182	95		169		151641					
	5"	147	142 - 148				25		191	99,5		178		151642		50			
			148 - 153						196	102		183		151643					
		152	148 - 153					25	196	102		183		151643			50		
			154 - 160						202	105		189		151644					
6"	160	154 - 160	25	210					109	197		151645	50						
		160 - 169		210					109	197		151645							
	174	170 - 175		25	218				113	205		151646		50					
		175 - 180			223				115,5	210		151647							
7"	179	175 - 180			25	223			115,5	210		151647			50				
		187 - 194				235			122	223		151649							
	190	187 - 194				25	235		122	223		151649				50			
		206 - 214					256		132	243		151650							
M12/M16/½" Buitendraad		223					218 - 226	40	284	136	260	M10 x 40					159179	25	
		234					227 - 235		295	142,5	271						159180		
		241	235 - 244				304		148	278	159181								



Schroefbuisklemmen kunnen wij in alle andere buismaten en uitvoeringen volgens uw speciale opgaven vervaardigen. Voor toepassingen in bereiken met eisen aan de brandweerstandsduur zijn de beperkingen in de brandpreventiebewijs te betrachten.



Voor verdere informatie van de montage van vastpunten en glijbevestigingen, zie hoofdstuk „Vastpunten/ Glijbevestigingen“.