

Collier à vis

avec DÄMMGULAST® jaune, acier inoxydable

Application

- Fixation de tubes pour une atténuation acoustique ultra-performante
- Pour le supportage des tubes dans la construction industrielle, le Tertiaire, les musées, les salles de spectacles, tout autre construction devant répondre à des exigences acoustiques élevées
- Pour applications en intérieur et en extérieur

Avantages

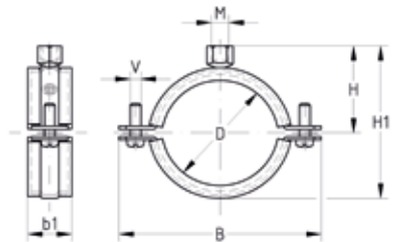
- Collier deux pièces
- Les 2 vis de fermeture permettent une plus grande tolérance pour les diamètres des tubes
- Vis de fermeture à empreinte cruciforme combi
- Vis de fermeture imperdables
- Le recouvrement des arêtes par la garniture isophonique évite les risques de déplacement de celle-ci
- Garniture isophonique DÄMMGULAST® jaune : atténuation acoustique moyenne de 22 dB(A)



Informations Techniques



Dimension	Charge maximale admissible [N]
3/8" - 2"	1.700
70 - 83 mm	2.200
3" - 133 mm	2.900
5" - 6"	3.500



Filetage M	Dimension		Plage de serrage [mm]	Dimensions [mm]					Matériau Inox 304 Code article	Matériau Inox 316 Code article	Conditionnement	Unité		
	[Pouces]	[mm]		b1	B	H	H1	V						
M8/M10	3/8"		14 - 20	23	64	35,5	55	M6 x 20	157024	157134	25	Pièce		
	1/2"		21 - 26		71	38,5	61		157025	157135				
	3/4"		26 - 30		75	40,5	65		M6 x 25	157026			157136	
	1"		31 - 38		81	43,5	71			157027			157137	
	1 1/4"		40 - 47		91	48,5	81		157028	157138				
	1 1/2"		48 - 54		100	52,5	89		157029	157139				
		57	54 - 60		105	55	94		157120	157140				
	2"		60 - 66		111	58	100		157121	157141				
		70	68 - 73		28	126	62,5		109	M8 x 35			157122	157142
	2 1/2"		73 - 80			131	65		114				157123	157143
		83	82 - 87	142		70	124	157124	157144					
	3"		87 - 94	146		72	128	M8 x 40	157125				157145	
		102	99 - 104	157		77,5	139		157126				157146	
		110	105 - 112	166		82	148	157127	157147					
	4"		112 - 118	172		85	154	157128	157148					
		125	122 - 128	182		90	164	157129	157149					
		133	132 - 137	191		94,5	173	157130						
	5"		137 - 142	196		97	178	157131	157151					
		144	142 - 148	202	100	184	160490							
		150	149 - 156	210	104	192	160492	160494						
	160	159 - 164	218	108	200	157132	157152							
6"		164 - 169	223	110,5	205	157133	157153							



Nous fabriquons également des colliers à vis sur-mesure correspondant à vos besoins pour tous types et diamètres de tubes.

Pour une utilisation dans des zones avec des exigences de résistance au feu respecter les contraintes énumérées dans le rapport de résistance au feu.