

Collier à vis

avec DÄMMGULAST® rouge, électrozingué

Applications

- Fixation des réseaux chauds
- Pour le supportage des tubes dans la construction industrielle
- Fixation de réseaux de climatisation et sanitaires
- Fixation des réseaux vapeur et gaz haute température
- Pour le supportage des tubes dans en intérieur

Avantages

- Collier deux pièces
- Les 2 vis de fermeture permettent une plus grande tolérance pour les diamètres des tubes
- Garniture isophonique DÄMMGULAST® rouge résistante aux hautes températures**

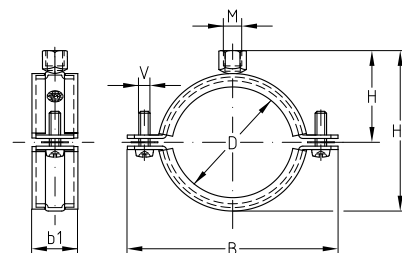
- Pour une tenue allant de **-60 °C à +220 °C**
- Atténuation acoustique moyenne de 24 dB(A)
- Vis de fermeture à empreinte cruciforme combi
- Vis de fermeture imperdables
- Profilé nervuré garantissant une grande résistance en traction
- Le recouvrement des arêtes par la garniture isophonique évite les risques de déplacement de celle-ci
- Ce produit a été distingué par le «label de qualité pour Fixation de tubes» [Gütezeichen Rohrbefestigung] jusqu'à la dimension ≤ 200 mm et est soumis à des contrôles indépendants selon RAL-GZ 655-B



Informations Techniques



Diamètre	Charge maximale admissible en suspension [N]
3/8"-2"	1.300
70-83 mm	1.900
3"-4"	2.200
125 mm-6"	2.700
170-200 mm	3.500
212-225 mm	5.300



Filetage	Dimensions		Utilisable de ... à [mm]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]				
	[pouces]	[mm]					B	b1	H1	H	V
M8/M10	3/8		14-20	151532	100	Pièce	64	23	55	35,5	M6 x 20
			21-26	151533					61	38,5	
			26-30	151534					65	40,5	
	1/2		31-38	151535	50		81	71	43,5	M6 x 25	
			40-47	151537			91	81	48,5		
			48-54	151538			100	89	52,5		
	3/4		54-60	151539	50		105	28	94	55,0	M8 x 35
			60-66	151540			111		100	58,0	
			68-73	151542			126		109	62,5	
	1		73-80	151543	50		131	28	114	65,0	M8 x 35
			82-87	151544			142		124	70,0	
			87-94	151545			146		128	72,0	
	1 1/4		99-104	151546	50		157	28	139	77,5	M8 x 40
			105-112	151547			166		148	82,0	
			112-118	151548			172		154	85,0	
	1 1/2		122-128	151549	50		182	28	164	90,0	M8 x 40
			132-137	151550			191		173	94,5	
			137-142	151551			196		178	97,0	
2		142-148	151552	50	202	28	184	100,0	M8 x 40		
		149-156	151553		210		192	104,0			
		159-164	151554		218		200	108,0			
2 1/2		164-169	151555	50	223	28	205	110,5	M8 x 40		
		169-172	151556		225		207	111,5			



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.

Collier à vis

avec DÄMMGULAST® rouge, électrozingué

Filetage	Dimensions		Utilisable de ... à [mm]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]				
	[pouces]	[mm]					B	b1	H1	H	V
M10/M12	3/8		14-20	151557	100	Pièce	64	23	60	40,5	M6 x 20
	1/2		21-26	151558			71		66	43,5	
	3/4		26-30	151559			75		70	45,5	
	1		31-38	151560	50	81	76	48,5	M6 x 25		
	1 1/4		40-47	151562		91	86	53,5			
	1 1/2		48-54	151563		100	94	57,5			
		57	54-60	151564		105	99	60,0			
	2		60-66	151565		111	105	63,0			
		70	68-73	151567		126	114	67,5		M8 x 35	
	2 1/2		73-80	151568		131	119	70,0			
		83	82-87	151569		142	129	75,0			
	3		87-94	151570		25	146	133	77,0	M8 x 40	
		102	99-104	151571			157	144	82,5		
		110	105-112	151572			166	153	87,0		
	4		112-118	151573			172	159	90,0		
		125	122-128	151574	182		169	95,0			
		133	132-137	151575	191		178	99,5			
	5		137-142	151576	196		183	102,0			
		144	142-148	151577	202		189	105,0			
		150	149-156	151578	210		197	109,0			
		160	159-164	151579	218		205	113,0			
	6		164-169	151580	223		210	115,5			
		170	169-172	151581	225		212	116,5			
		180	177-183	151582	50	235	223	122,0			
	200	197-203	151583	256		243	132,0				
	212	208-214	151584	284		256	138,5	M10 x 40			
8		217-225	151585	295		267	144,0				
	225	225-232	151586	304		274	147,5				
M12/M16/1/2"	5		137-142	151587		50	196	28	187	106,0	M8 x 40
		144	142-148	151588	202		193		109,0		
		150	149-156	151589	210		201		113,0		
		160	159-164	151590	218		209		117,0		
	6		164-169	151591	223		214		119,5		
		170	169-172	151592	225		216		120,5		
		180	177-183	151593	25	235	227	126,0			
		200	197-203	151594		256	247	136,0			
		212	208-214	151595		284	260		M10 x 40		
	8		217-225	151596		295	271	142,5			
		225	225-232	151597		304	278	148,0			



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.