

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 DÄMM-GULAST® 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
- Pro ilé nervuré garantissant une grande résistance en traction
- Le recouvrement des arêtes par la garniture isophonique évite les risques de déplacement de celle-ci

RAI Ce produit à été distin qué par le «label de qualité pour Fixation de

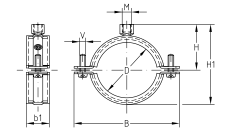
tubes» [Gütezeichen Rohrbefestigung] jusqu'à la dimension ≤ 200 mm et est soumis à des contrôles indépendants selon RAL-GZ 655-B



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	Code	Condition-	Condition- Unité Dimensions [mm]					
	[pouces]	[mm]	de à [mm]	article	nement		В	b1	H1	Н	V
M8/M10	3/8		14–20	151532	100	Pièce	64	23	55	35,5	M6 x 20 M6 x 25 M8 x 35 M8 x 40
	1/2		21–26	151533			71		61	38,5	
	3/4		26-30	151534			75		65	40,5	
	1		31–38	151535			81		71	43,5	
	11/4		40–47	151537	50		91		81	48,5	
	1½		48-54	151538			100		89	52,5	
		57	54-60	151539			105		94	55,0	
	2		60–66	151540			111		100	58,0	
		70	68-73	151542			126		109	62,5	
	2½		73–80	151543			131		114	65,0	
		83	82–87	151544			142		124	70,0	
	3		87–94	151545			146		128	72,0	
		102	99–104	151546			157		139	77,5	
		110	105–112	151547			166		148	82,0	
	4		112–118	151548			172		154	85,0	
		125	122-128	151549			182		164	90,0	
		133	132-137	151550			191		173	94,5	
	5		137–142	151551			196		178	97,0	
		144	142-148	151552			202		184	100,0	
		150	149–156	151553			210		192	104,0	
		160	159-164	151554			218		200	108,0	
	6		164-169	151555			223		205	110,5	
		170	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	Code	Condition-	Unité	Dimensions [mm]					
	[pouces]	[mm]	de à [mm]	article	nement		В	b1	H1	Н	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			81		76	48,5		
	11/4		40–47	151562	50		91		86	53,5		
	1½		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	28	114	67,5	M8 x 35	
	2½		73–80	151568			131		119	70,0		
		83	82–87	151569			142		129	75,0		
	3		87–94	151570			146 157		133	77,0		
		102	99–104	151571					144	82,5		
		110	105-112	151572			166		153	87,0		
	4		112–118	151573			172	46	159	90,0		
		125	122-128	151574			182		169	95,0		
		133	132-137	151575	25		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	M10 x 40	
		170	169-172	151581			225		212	116,5		
		180	177-183	151582			235		223	122,0		
		200	197-203	151583			256		243	132,0		
		212	208-214	151584			284		256	138,5		
	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	25		225		216	120,5		
		180	177-183	151593			235		227	126,0		
		200	197-203	151594			256		247	136,0		
		212	208-214	151595			284	46	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.

