

## OPTIMAL

électrozingué

## Application

- Pour le supportage des tubes dans la construction industrielle
- Fixation des réseaux de chauffage et d'eau potable
- Pour le supportage des tubes en intérieur

## Avantages

Une technique performante et économique :

- Système de fermeture rapide
- Les 2 vis de fermeture permettent une plus grande tolérance pour les diamètres des tubes
- Offre les mêmes avantages que les colliers une pièce
- Sécurité élevée grâce à l'extrémité fermée de l'oreille
- Le tube peut être librement positionné avant le blocage de la vis
- Pas d'ouverture incontrôlée grâce au système de fermeture



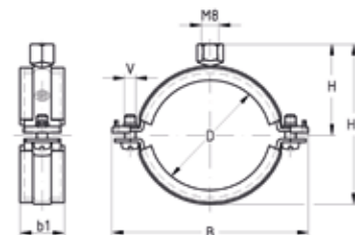
- Vis de fermeture imperdable à tête universelle
- Garniture isophonique DÄMMGULAST® vert : Atténuation acoustique moyenne de 18 dB(A)
- Manipulation aisée sécurisée



## Informations Techniques



Dimension	Charge maximale admissible [N]
¼" - 1¼"	800
1½" - 70 mm	1.690
2½" - 116 mm	2.320
125 mm - 6"	2.696



Filetage	Dimension		Plage de serrage [mm]	Dimensions [mm]				V	Code article	Conditionnement	Unité
	[Pouces]	[mm]		b1	B	H	H1				
M8	¼"		13 - 15	23	55	26	42	M5	119822	100	Pièce
	⅜"		16 - 18		57	28	45		119838		
	½"		19 - 24		63	31	51		119818		
	¾"		25 - 30		70	34	57		119834		
	1"		32 - 37		76	38	65		119806		
	1¼"		41 - 44		85	41	71		119814		
	1½"		48 - 51		93	45	79		119810	50	
		57	53 - 58		100	49	86		119842		
	2"		60 - 63		107	52	92		119826		
	2½"		74 - 78		127	58	106		119830		



Pour le montage en suspension au plafond, il n'est pas toujours aisé de fixer le tube. Il est donc particulièrement pratique de pouvoir fermer le collier OPTIMAL d'une seule main. Quand la vis est dans l'oreille, le tube ne peut pas tomber mais reste mobile. Vous pouvez alors utiliser vos 2 mains pour le positionner.

Sans oublier la sécurité totale garantie par l'oreille du collier fermée vers l'extérieur.

## OPTIMAL électrozingué

Filetage M	Dimension		Plage de serrage [mm]	b1	Dimensions [mm]			V	Code article	Condition- nement	Unité  Pièce
	[Pouces]	[mm]			B	H	H1				
M8/M10	¼"		13 - 15	23	55	30	46	M5	119866	100	
	⅜"		16 - 18		57	32	49		119882		
	½"		19 - 24		63	35	55		119862		
	¾"		25 - 30		70	38	61		119878		
	1"		32 - 37		76	42	69		119850		
	1¼"		41 - 44		85	45	75		119858		
	1½"		48 - 51		93	49	83		119854		
		57	53 - 58		100	53	90		119886		
	2"		60 - 63		107	56	96		119870		
		70	69 - 73		116	60	105		119894		
	2½"		74 - 78	28	127	62	110	M6	119874	50	
		83	80 - 84		132	66	117		119898		
	3"		88 - 90		139	68	122		119794		
		102	99 - 103		155	75	136		119770		
		110	108 - 112		163	80	145		119774		
	4"		113 - 117		168	82	150		119798		
		116	116 - 120		172	84	153		119778		
		125	125 - 129		174	89	164		119782		
		133	133 - 137		185	93	171		119786		
	5"		137 - 141		188	95	176		119802		
	160	159 - 162	212	106	197	119790					
6"		164 - 168	220	108	202	119890					

 Pour le montage en suspension au plafond, il n'est pas toujours aisé de fixer le tube. Il est donc particulièrement pratique de pouvoir fermer le collier OPTIMAL d'une seule main. Quand la vis est dans l'oreille, le tube ne peut pas tomber mais reste mobile. Vous pouvez alors utiliser vos 2 mains pour le positionner.  
Sans oublier la sécurité totale garantie par l'oreille du collier fermée vers l'extérieur.