

### Collier SPIRO

avec DÄMMGULAST® orange, électrozingué

#### Applications

- Collier isophonique pour le supportage des gaines de ventilation

#### Avantages

- Adapté aux dimensions usuelles des gaines de ventilation
- Système à Fermeture rapide jusqu'au diamètre 450 mm, vis tête hexagonale M8 à partir du diamètre 500 mm
- Montage aisé de la gaine grâce à la large tolérance d'ouverture du collier
- Collier nervuré pour une plus grande rigidité
- Enclenchement aisé de la vis de fermeture à l'aide du doigt

- Sécurité élevée grâce à l'extrémité fermée de l'oreille
- Pas d'ouverture incontrôlée grâce au système de fermeture
- Ouverture et fermeture du collier d'une seule main
- Garniture insonorisante DÄMMGULAST®, atténuation acoustique moyenne de 18 dB(A)
- Ecrou soudé à double embase M8/M10



Ce produit a été distingué par le „label de qualité pour Fixation de tubes“ [Gütezeichen Rohrbefestigung] et est soumis à des contrôles indépendants selon RAL-GZ 655-B



Diamètre nominal de la gaine [mm]	Filetage	Code article	Conditionnement	Unité
80	M8/M10	143247	100	Pièce
90		143248		
100		143249		
112		143250		
125		143251		
140		143252	50	
150		143253		
160		143254		
180		143255	25	
200		143256		
224		143257		
250		143258		
280		143259		
300		143260		
315		143261		
355		143262		
400		143263	1	
450		143264		
500		143265		
560		143266		
600		143267		
630		143268		
710		143269		
800		143270		



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

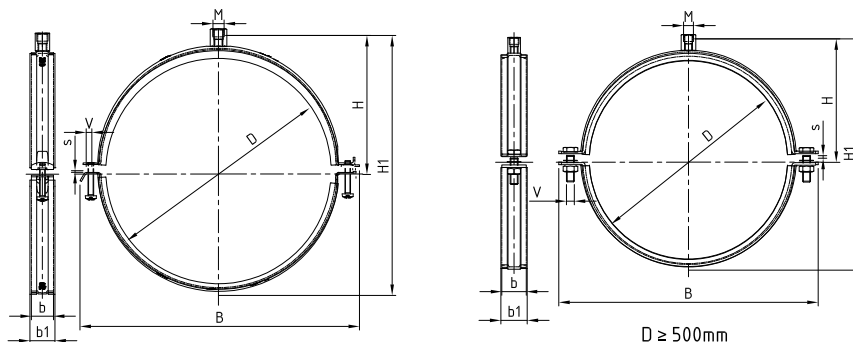
### Collier SPIRO

avec DÄMMGULAST® orange, électrozingué

#### Informations Techniques



Diamètre nominal de la gaine [mm]	Charge maximale admissible en suspension [N]
80-200	700
224-450	1.000
500-800	1.200



Diamètre nominal de la gaine [mm]	Dimensions [mm]					
	V	b x s	B	b1	H	H1
80	M5	20 x 1,5	124	23	65	114
90			137		70	124
100			149		76	135
112			157		82	147
125			170		88	160
140			185		96	175
150			195		101	185
160			205		106	195
180			225		116	215
200			245		126	235
224	M6	25 x 1,5	286	28	138	259
250			312		151	285
280			342		166	315
300			363		177	336
315			378		184	351
355			418		204	391
400			462		227	436
450			513		253	487
500			567		278	538
560	M8	25 x 2,5	627		308	598
600			667		328	638
630			697		343	668
710			777		383	748
800			867		428	838