

Lüftungsschellen mit DÄMMGULAST® orange, verzinkt

Anwendung

- Für die Befestigung von Wickelfalzrohren

Ihre Vorteile

- Passende Spannbereiche für alle Wickelfalzrohre (Norm)
- Fangverschluss: schnelles und komfortables Einlegen und Befestigen des Rohres durch Fangverschluss bis Rohrnennweite 450 mm, ab Rohrnennweite 500 mm mit M8 Sechskantschraube
- Leichte Montage der Lüftungsschelle durch weiten Öffnungswinkel der Rohrschelle
- Versteifung der Lüftungsschelle durch Sickengeometrie
- Leichtes Einrasten der Verschlusschraube durch Fingertip

- Hohe Sicherheit durch randschlüssige Einhängöffnung
- Kein unkontrolliertes Öffnen nach Einrasten durch Sicherheitsfangverschluss
- Der leicht einrastbare Verschluss ermöglicht ein Öffnen und Schließen der Rohrschelle mit nur einer Hand
- Mit hochelastischer Schallschutzeinlage DÄMMGULAST®: Schallpegelverbesserung im Mittel um 18 dB(A)
- Auf die Anwendung abgestimmte Gewindeanschlüsse M8/M10



Dieses Produkt wurde mit dem „Gütezeichen Rohrbefestigung“ ausgezeichnet und unterliegt der Fremdüberwachung nach RAL-GZ 655-B



Rohrnennweite [mm]	Anschlussgewinde	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit	
80	M8/M10	143247	100	Stück	
90		143248			
100		143249			
112		143250			
125		143251			
140		143252			50
150		143253			
160		143254	25		
180		143255			
200		143256			
224		143257			
250		143258			
280		143259			
300		143260			1
315		143261			
355		143262			
400		143263			
450	143264				
500	143265				
560	143266				
600	143267				
630	143268				
710	143269				
800	143270				



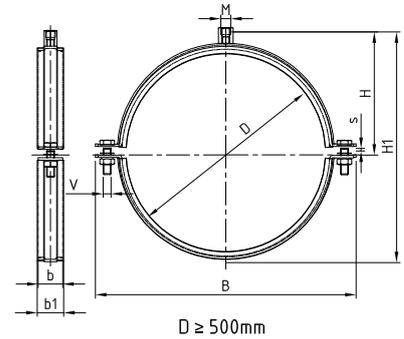
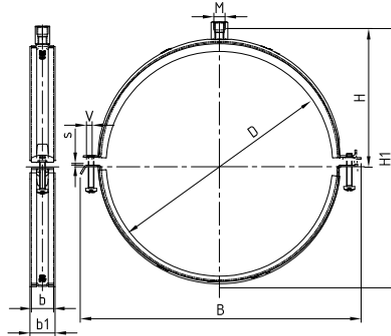
Lüftungsschellen fertigen wir in allen anderen Rohrgrößen und Ausführungen nach Ihren Angaben.

Lüftungsschellen mit DÄMMGULAST® orange, verzinkt

Produktleistungen



Rohrnenweite [mm]	Max. empfohlene Belastung [N]
80–200	700
224–450	1.000
500–800	1.200



Rohrnenweite [mm]	Maße [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	25 x 2,0	462		227		436			
450		513		253		487			
500		M8		567		278		538	
560				25 x 2,5		627		308	598
600	667		328		638				
630	697		343		668				
710	777		383		748				
800	867		428		838				