

Gaines

Gaine avec bride fixe/amovible (à cheviller) - pour bâtiments avec feuillards d'étanchéité/revêtements bitumineux épais plastique modifié

Utilisation :

- eau d'infiltration stagnante, eau sous pression

Propriétés :

- totalement étanche au gaz et à l'eau
- à cheviller à posteriori
- bride fixe/amovible selon la norme DIN 18195 partie 9
- acier galvanisé (vz)

Caractéristiques techniques :

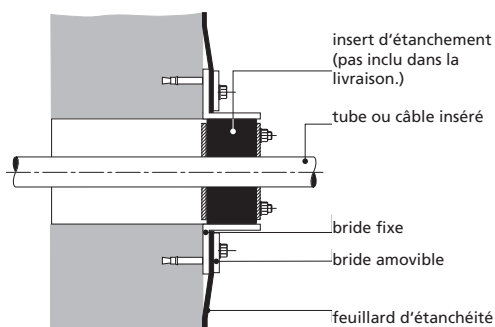
- bride fixe/amovible, acier galvanisé (vz), également disponible en acier inoxydable V2A (AISI 304L) et V4A (AISI 316L)
- inserts d'étanchéité recommandés pour la version galvanisée : HSD-C (revêtu par poudre)
- montante standard 80 mm



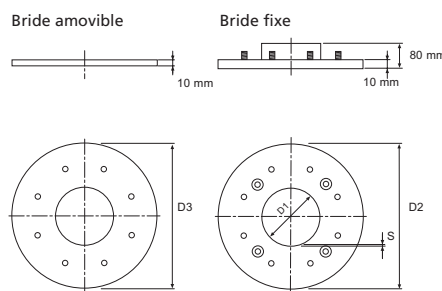
HRD 400-FUFA-vz
Raccordement drainage



Accessoires HSD-C
voir page 21



Coupe - montage



Cotation

Instructions de montage



Gaines

Gaine avec bride fixe/amovible (à cheviller) - pour bâtiments avec feuillards d'étanchéité/revêtements bitumineux épais plastique modifié

Gaine avec bride fixe/amovible (à cheviller)							
Gaine Ø _i D1	Bride fixe Ø _a D2	Bride amovible Ø _a D3	Conduite		Code d'article	Numéro d'article	Illustration
			Domaine d'application optimal Ø	Domaine d'application max. possible Ø			
100 mm	425 mm	415 mm	0 – 63 mm	0 – 76 mm	HRD 100-FUFA-VZ	2500410100	
150 mm	475 mm	465 mm	90 – 112 mm	0 – 125 mm	HRD 150-FUFA-VZ	2500410150	
200 mm	528 mm	518 mm	110 – 162 mm	0 – 171 mm	HRD 200-FUFA-VZ	2500410200	
250 mm*	578 mm	568 mm	160 – 210 mm	0 – 214 mm	HRD 250-FUFA-VZ	2500410250	
300 mm*	630 mm	620 mm	200 – 225 mm	0 – 250 mm	HRD 300-FUFA-VZ	2500410300	
350 mm*	680 mm	670 mm	225 – 270 mm	0 – 310 mm	HRD 350-FUFA-VZ	2500410350	
400 mm*	730 mm	720 mm	270 – 320 mm	0 – 350 mm	HRD 400-FUFA-VZ	2500410400	
500 mm*	830 mm	820 mm	370 – 420 mm	0 – 450 mm	HRD 500-FUFA-VZ	2500410500	

* La bride amovible sera livrée en version divisée.

Accessoires pour bride fixe/amovible					
	Garniture d'étanchéité EPDM (2 mm)	Garniture d'étanchéité EPDM (6 mm)	Garniture d'étanchéité silicone (3 mm)	Kit de garniture d'étanchéité pour revêtement bitumineux (épais plastique modifié)	Illustration
	Code d'article Z-(D) FUF(A) 2 mm Contenu de la livraison : 2 p.	Code d'article Z-(D) FUF(A) 6 mm Contenu de la livraison : 2 p.	Code d'article Z-(D) FUF(A) 3 mm silicone Contenu de la livraison : 2 p.	Code d'article Z-(D) FUF(A) KMB Contenu de la livraison : 1 x non-tissé + 1 garniture d'étanchéité EPDM 2 mm, couvercle de protection en silicone	
Gaine Ø	Numéro d'article	Numéro d'article	Numéro d'article	Numéro d'article	
100 mm	2500429100	2500430100	2500430052	Solution professionnelle pour raccord au revêtement bitumineux épais plastique modifié sur demande	
150 mm	2500429150	2500430150	2500430056		
200 mm	2500429200	2500430200	2500430058		
250 mm	2500429250	2500430250	2500430060		
300 mm	2500429300	2500430300	2500430062		
350 mm	2500429350	2500430350	2500430064		
400 mm	2500429400	2500430400	2500430066		
500 mm	2500429500	2500430500	2500430070		

Le choix des garnitures d'étanchéité doit être fait en accord avec l'étanchéiste du bâtiment.