

Pierścień uszczelniający typu „SF”

- jednoczęściowy, zamknięty, z powiększonym kołnierzem

Elastomer: 1 x 40 mm SBR / EPDM czarny 40-50 +/- 5 Shore A
(NBR oraz Silikon na życzenie)

Pierścienie dociskowe: stal nierdzewna / V2A (1.4301)
lub V4A na życzenie (1.4571) np. dla biogazu

Śruby ściągające i podkładki: V4A

Wytrzymałość na temperaturę: od -35° do +70° C (w wykonaniu standardowym)

Odporny na ciśnienie do 5 barów

Zastosowanie: Uszczelnienie przestrzeni między otworem wiertniczym lub rurą osłonową a przewodem rurowym / kablem. Najczęściej stosowany w miejscach, w których występują duże uderzenia hydrauliczne lub otwór wiertniczy ma być całkowicie zakryty. Typ „SF-G” umożliwia uszczelnienie już istniejących rurociągów bez ich demontażu.

Łatwy i szybki montaż

Dokręcenie śrub powoduje obustronne zwiększenie nacisku pierścieni dociskowych i rozprężenie elastomeru w przestrzeni pomiędzy przewodem a rurą osłonową/otworem wiertniczym zapewniając gazo i wodoszczelność przejścia. Tak wykonane przejście pozostaje stale elastyczne, co zapewnia pełną szczelność podczas osiadania budynku, odporność na drgania i zmiany fizyczne gruntu i przewodów związane np. ze zmianami pór roku.

- szybki montaż
- absolutnie szczelny
- uniwersalne zastosowanie
- niezawodna, jakość

**Odporny
na wody gruntowe i gazy!**



Typ pierścienia uszczelniającego	Ø zew. w mm przewodu	do rur o Ø zew. w mm	Otwór wiert. / rura osłonowa Ø mm	Nr. artykułu
100 / 25	20 – 27	20 / 21 / 22,2 / 25 / 26	100	233 .10025
100 / 34	27 – 34	31,9 / 32 / 33,7		.10034
100 / 42	36 – 42	35 / 38,7 / 40 / 42,4		.10042
100 / 54	46 – 53	47,4 / 48,3 / 50 / 53,3		.10054
100 / 56	52 – 57	53,3 / 56 / 57		.10056
100 / 62	58 – 62	58 / 60,3		.10062
100 / 66	63 – 66	63 / 65,3 / 66		.10066
103 / 25	20 – 27	20 / 21 / 22,2 / 25 / 26	do PVC-U DN 100 103	233 .10325
103 / 32	27 – 34	31,9 / 32		.10332
103 / 42	36 – 42	35 / 38,7 / 40 / 42,4		.10342
103 / 54	46 – 53	47,4 / 48,3 / 50 / 53,3		.10354
103 / 66	63 – 66	63 / 65,3 / 66		.10366
118 / 32	27 – 34	31,9 / 32 / 33,7	do PVC-U DN 125 118	233 .11832
118 / 42	36 – 42	35 / 38,7 / 40 / 42,4		.11842
118 / 54	46 – 53	47,4 / 48,3 / 50 / 53,3		.11854
118 / 66	63 – 65	63 / 65,3		.11866
118 / 68	65 – 69	65,3 / 66		.11868
118 / 76	66 – 77	66 / 75 / 76,1 / 77 / 78		.11876
118 / 82	77 – 82	77 / 78 / 81,1 / 82		.11882
125 / 32	25 – 34	25 / 26 / 31,9 / 32 / 33,7	125	233 .12532
125 / 42	34 – 42	35 / 38,7 / 40 / 42,4		.12542
125 / 54	46 – 53	47,4 / 48,3 / 50 / 53,3		.12554
125 / 66	60 – 65	58 / 60,3 / 63 / 65,3 / 66	125	233 .12566
125 / 68	65 - 69	65,3 / 66		.12568
125 / 76	72 – 77	75 / 76,1 / 77 / 78		.12576
125 / 82	77 – 83	77 / 78 / 81,1 / 82		.12582

Typ pierścienia uszczelniającego	Ø zew. w mm przewodu	do rur o Ø zew. w mm	Otwór wiert. / rura osłonowa Ø mm	Nr. artykułu	
150 / 75	70 – 77	70 / 75 / 76,1	do PVC-U DN 150 150	233 .15075	
150 / 82	72 – 82	75 / 76,1 / 78 / 81,1 / 82		.15082	
150 / 85	78 – 86	78 / 81,1 / 82 / 84		.15085	
150 / 92	86 – 92	88,9 / 90		.15092	
150 / 95	91 – 96	93,3 / 94		.15095	
150 / 100	94 – 100	94 / 98		.15010	
150 / 112	108 – 112	108 / 110 / 112		.15011	
150 / 115	111 – 114	112 / 113 / 114,3		.15012	
200 / 103	96 – 103	98		200	233 .20010
200 / 112	106 – 112	108 / 110			.20011
200 / 118	112 – 118	112 / 113 / 114,3	.20018		
200 / 123	116 – 123	118 / 119,3 / 121	.20012		
200 / 130	124 – 130	125 / 129	.20013		
200 / 135	130 – 137	133 / 135 / 138	.20017		
200 / 145	139 – 145	139,7 / 140 / 144 / 144,7	.20014		
200 / 160	158 – 162	159 / 160 / 162	.20016		
250 / 165	158 – 165	159 / 160 / 164	250		233 .25016
250 / 175	168 – 175	170 / 173,3 / 168			.25017
250 / 185	178 – 185	180		.25018	
250 / 190	184 – 190	190		.25019	
250 / 205	200 – 205	200 / 204		.25020	
250 / 212	210 – 212	210		.25021	
300 / 205	195 – 205	200 / 204		300	233 .30020
300 / 215	206 – 214	210 / 214			.30021
300 / 225	219 – 226	219,1 / 222 / 224,1 / 225	.30022		
300 / 230	222 – 230	225 / 228	.30023		
300 / 240	235 – 241	230 / 236 / 240	.30024		
300 / 255	250 – 255	250 / 254	.30025		

