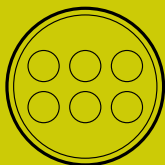


System uszczelnień Kroner AKH
Q SEALINGS


Pierścień uszczelniający „Ślepy” przeznaczony do uszczelnienia otworu wiertniczego lub rurowego.

Pierścień gumowy:

SBR/EPDM 45° ± 5° Shore czarny, szczelność do 5 bar, o grubości: 42 mm,
trwały: zgodnie z DIN 1988, 18336/37, DIN 18195,
DVGW G 459/1 i VP 601

Pierścień uszczelniający
Q Ślepy


Symbol	Średnica wewnętrzna otworu [mm]	Średnica zewnętrzna uszczelnianej rury [mm]	
		od	do
50	50	-	-
100	100	-	-
110	110	-	-
125	125	-	-
150	150	-	-
200	200		

- ▶ dokręcenie nakrętek powoduje zaciskanie pierścienia gumowego, który całkowicie szczelnie wypełnia przestrzeń pomiędzy rurą/kablem a otworem
- ▶ wytrzymałość na temperatury: od -35° do +125°C
- ▶ elastyczne, gazo- oraz wodoodporne, stabilne pozycjonowanie, tłumiące drgania i hałas