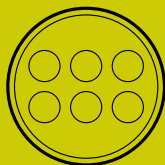


System uszczelnień Kroner AKH

Q SEALINGS



Uniwersalny pierścień uszczelniający wieloprzewodowy, dzielony typu „AKHO-Flex” z wkładkami segmentowymi, które łatwo i szybko mogą być przygotowane przez przycięcie nożem odpowiedniej warstwy dożądanego wymiaru. Dzięki tej technice możliwe jest także indywidualne dostosowanie uszczelnienia do już położonych przewodów o różnej średnicy.

- stal nierdzewna V2A 1.4301
- elastomer SBR/EPDM 40 mm

Pierścień uniwersalny – segmentowy do kabli

Q AKHO-Flex



Symbol	Średnica wewnętrzna otworu [mm]	Ilość uszczelniających rur/kabli	Średnica zewnętrzna uszczelnianej rury, kabla [mm]	
			od	do
QAKHO-Flex 100/1x(4-54)	100	1	4	54
QAKHO-Flex 100/3x(4-32)	100	3	4	32
QAKHO-Flex 100/4x(4-32)	100	4	4	32
QAKHO-Flex 100/6x(4-20)	100	6	4	20
QAKHO-Flex 100/2x(4-32)+2x(4-25)	100	4	4	32
QAKHO-Flex 125/4x(4-32)	125	4	4	32
QAKHO-Flex 125/5x(4-25)	125	5	4	25
QAKHO-Flex 125/1x(22-54)+1x(4-32)	125	2	4	54
QAKHO-Flex 150/3x(4-54)	150	3	4	54
QAKHO-Flex 150/3x(22-54)	150	3	22	54
QAKHO-Flex 150/6x(4-32)	150	6	4	32
QAKHO-Flex 150/8x(4-25)	150	8	4	25
QAKHO-Flex 150/2x(4-32)+4x(4-25)	150	6	4	32
QAKHO-Flex 160/3x(4-54)	160	3	4	54
QAKHO-Flex 160/3x(22-54)	160	3	22	54
QAKHO-Flex 200/3x(22-54)+4x(4-32)+2x(4-25)	200	9	4	54
QAKHO-Flex 200/4x(22-54)	200	4	22	54

- ▶ dokręcenie nakrętek powoduje zaciskanie pierścienia gumowego, który całkowicie szczelnie wypełnia przestrzeń pomiędzy rurą/kablem a otworem
- ▶ wytrzymałość na temperatury: od -35°C do +70°C.
- ▶ odporność na ciśnienie do 0,5 bara
- ▶ odporność na wody gruntowe i gazy
- ▶ szybki montaż i uniwersalne zastosowanie