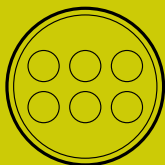


System uszczelnień Kroner AKH
Q SEALINGS


Pierścień uszczelniający Typu „QA” przeznaczony do uszczelnienia przestrzeni między otworem wiertniczym i przewodem rurowym lub kablem. Gwarantuje łatwy i szybki montaż.

Pierścień gumowy:

SBR 45° ± 5° Shore czarny, wersja ekonomiczna o grubości: 30 mm,
trwały: zgodnie z DIN 1988, 18336/37, DIN 18195,
DVGW G 459/I i VP 601

Pierścień uszczelniający dla rur gładkościennych


Symbol	Średnica wewnętrzna otworu [mm]	Średnica zewnętrzna uszczelnianej rury [mm]	
		od	do
QA 100/32	100	27	34
QA 100/42	100	34	42
QA 100/46	100	44	46
QA 100/53	100	48	53
QA 100/65	100	60	65

- ▶ dokręcenie nakrętek powoduje zaciskanie pierścienia gumowego, który całkowicie szczelnie wypełnia przestrzeń pomiędzy rurą/kablem a otworem
- ▶ wymiary dedykowane dla rur teletechnicznych
- ▶ elastyczne, gazo- oraz wodoodporne, stabilne pozycjonowanie, tłumiące drgania i hałas