

Tätningsinsats

med hylsmetod för korrugerade kabelskyddsrör

2126010001



- mekanisk fixering (bajonett) och tätning (spännmuttrar) som fungerar oberoende av varandra
- Bajonettsystem med återflödesspärr och låsförskruvning (skydd mot öppning på egen hand)
- patenterad klämringsteknik

För användning med insatsram och plastfläns HSI150. För anslutning av korrugerade kabelskyddsrör. Tätningen sker med hylsmetod där en gummihylsa spänns åt med spännband på tätningssatserna och skyddsröret.



Bilden kan avvika från den valda produkten

FAKTA

Fördelar:

- mekaniskt stabil, elastisk anslutningsförbindning med systemmanschett

Leveransomfattning:

- Manschett med spännband
- inklusive Klämringar

Egenskaper:

- FHRK-certifierad
- För skyddsrörsanslutning Dy=160 mm och användning av HSI150-tätningar rekommenderar vi även avståndshållare HSI AH40 för att bibehålla axelavståndet



Material:

- Tätningsinsats: Polykarbonat
- Spännmutter: PC/PBT-blandning
- Manschett: EPDM
- Spännband: W4
- Klämringar: Rostfritt stål

Täthet:

- gas- och vattentät till 0,5 bar

EGENSKAPER

: 126,60 €

Tillverkare: Fränkische Rohrwerke

BILDER



TILLBEHÖR KRÄVS



Gemensam huvudnyckel