

Mauerkragen RO 125 für KG-Rohr DN 125 | Ø 123-130 mm



SKU

530977

Herstellernr.

00090916

EAN

4251689517105

- Dichtet Rohre und Leitungen mit glatten Oberflächen
- Druckwasserdichtigkeit: 10 bar (100 m Wassersäule)
- ca. -30° C bis +70° C

Beschreibung

Der RONDO Mauerkragen dichtet Rohre und Leitungen mit glatten Oberflächen sicher ab. Durchführungen in Betonsohlen, -wänden und -schächten werden sicher gegen Grund- und Druckwasser abgedichtet.

Prüfzeugnis / Zulassungen:

Prüfbericht
MFPA Leipzig
Nr.: PB 5.1 / 13-164

Alkalibeständigkeit
MPA Braunschweig
(1200/642/15b) – Pan v. 26.01.2016

Radondichtigkeit
Dr. Joachim Kemski
2016090901d v. 19.09.2016

Beständigkeiten:

- Verdünnte Säuren
- Verdünnte Laugen
- Öl und Bitumen
- Methangas
- Ozon
- Weitere Beständigkeiten auf Anfrage

Weiteres:

Stoffe nach der SVHC Liste enthalten oder anteiliges Gewicht =0,1%: Nein

Produkt ist REACH konform: Ja

Druckwasserdichtigkeit: 10 bar (100 m Wassersäule)

Lagerung: Trocken und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern.

Entsorgung: Kann unter Beachtung der örtlichen Abfallentsorgungsbestimmungen auf Hausmülldeponien entsorgt werden.

Spezifikation

Artikelnummer

530977

Reißdehnung (%)

380

Reißfestigkeit (N/mm²)

6,5

Härte (Shore A)

55 ± 5

Seil-Ø (mm)

123 - 130

Material

TPE

Temperatureinsatzbereich (°C)

-30 bis +70

Medien

