

# Mauerkragen RO 400 für KG-Rohr DN 400 | Ø 395-410 mm



**SKU**  
533074

**Herstellernr.**  
00090936

**EAN**  
4251689517211



- 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

533074

### Reißdehnung (%)

380

### Reißfestigkeit (N/mm<sup>2</sup>)

6,5

### Härte (Shore A)

55 ± 5

### Seil-Ø (mm)

395 - 410

### Material

TPE

### Temperatureinsatzbereich (°C)

-30 bis +70

Medien

