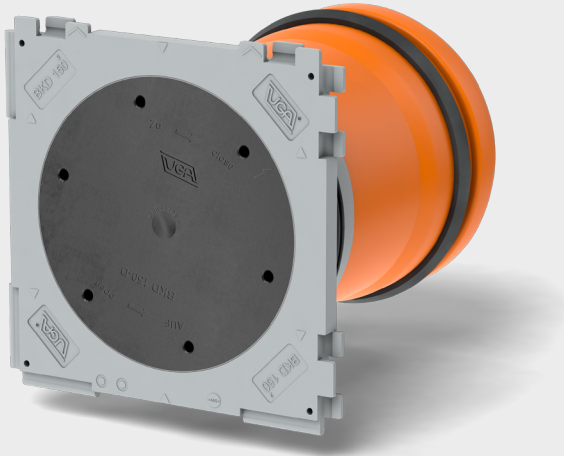


# Dichtpackung mit Steckmuffe

BKD150-K-SM

**UGA**<sup>®</sup>  
Kabel- und Rohrdurchführungen



## Einsatzbereich

- In WU-Betonkonstruktionen (Kl. 1 und 2)

## Werkstoffangaben

- Dichtpackung, Deckel (ABS)
- 3-Stegdichtung, Dichtlippe Deckel (TPE)
- Zwischenrohr, Steckmuffe (PVC)
- Dichtungen, Wassersperre(SBR)

## Technische Informationen

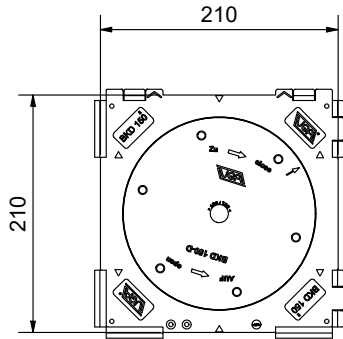
- Gas- und wasserdicht bis 0,5 bar
- Radonsicher
- Einseitige Aufnahme von Systemdeckeln oder Systemeinsätzen
- Zum Rückseitigen Anschluss von glattwandigen Kabel-Schutz-Rohren
- Rahmenmaß: 220 x 220 mm (pro Dichtpackung)
- Achsabstand: 210 mm
- Mindestwandstärke: 200 mm
- Lieferumfang: vormontierter Blinddeckel und Schmutzdeckel für Nichtanschlussseite
- Paketbildung durch umlaufende Nut-Feder-Verbindung
- Optional: Abstandshalter BKD150-ASH erhöht den Achsabstand auf 250 mm (Zubehör)

## Prüfungen

- FHRK KD101

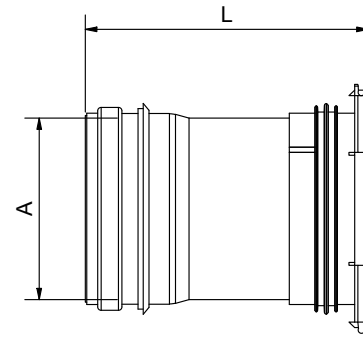
## Frontansicht Dichtpackung mit Steckmuffe

BKD150-K-SM



## Seitenansicht Dichtpackung mit Steckmuffe

BKD150-K-SM



# □ Dichtpackung mit Steckmuffe

BKD150-K-SM



## Standardvarianten

Produkt	L = Wandstärke
BKD150-K-SM110/(L)	Ab 200 mm
BKD150-K-SM125/(L)	Ab 200 mm
BKD150-K-SM160/(L)	Ab 200 mm