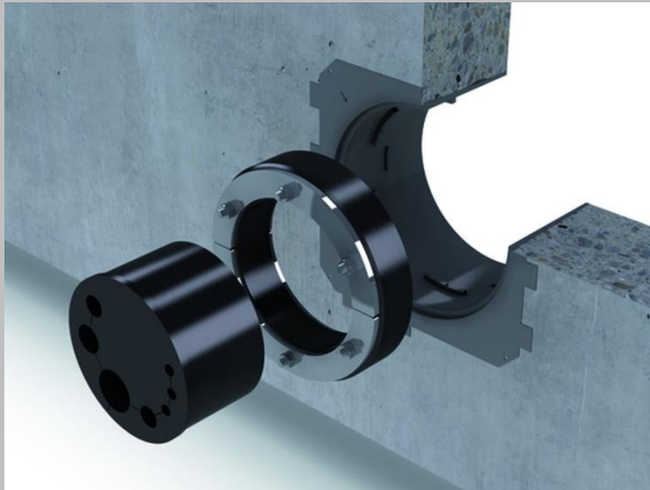


# Produktdatenblatt

BKD150-E-WE/V2A/EPDM  
(Z)x(D)

BKD 150 Systemeinsatz mit Wechseleinsatz



## Vorteile und Nutzen:

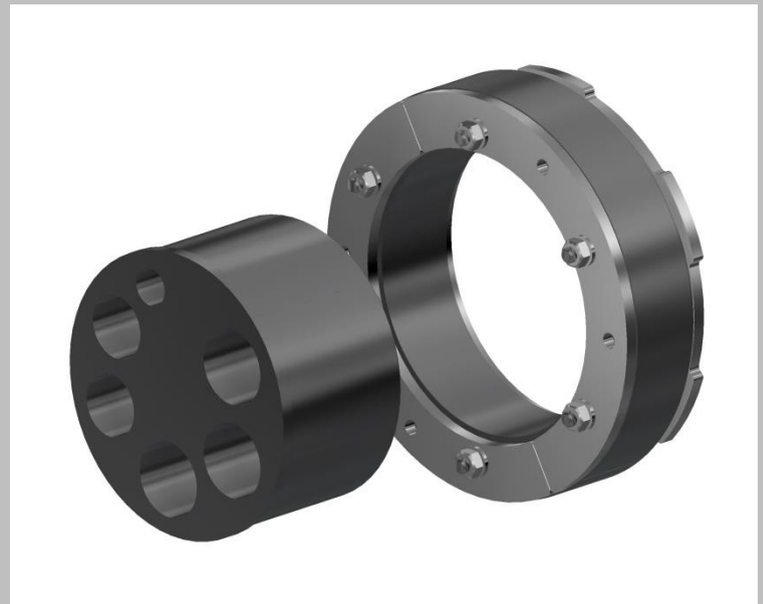
- idealer Systemeinsatz für die Montage in Dichtpackungen des Systems BKD 150 sowie HSI 150
- einfacher Einbau durch Verrastung
- geteilter Einsatz zur Montage nach der Kabelverlegung von Außenring und WE
- Wechseleinsatz mit individueller Belegung für Ihre Anwendung
- Auswanderschutz durch Bajonett-Verrastung
- einfaches Fixieren in Bajonett-Dichtpackung mittels Gelenk-Stirnloch-Schlüssel (GSS) über eingebrachte Montagelöcher in den Pressplatten

## Technische Details:

- gas- und wasserdicht bis 2 bar
- Metallpressplatten 5 mm
- Gewindebolzen und Muttern M8
- Speziell angepasster Gummi-Ronden (34 mm breit)
- Wechseleinsatz mit 60 mm Gummibreite
- Wechseleinsatz mit individueller Belegung
- verpressen des Gummis durch Anziehen der Spannmuttern

## Werkstoffangaben:

Metallpressplatten (V2A oder V4A), Gummi-Ronde (EPDM), Gewindebolzen und Muttern (V2A oder V4A), Wechseleinsatz (EPDM)



## Variante:

Produktname	Maximale Belegung verschiedene Ø möglich
BKD150-E-WE/V2A/EPDM (Z)x(D)	(Z)x(D)