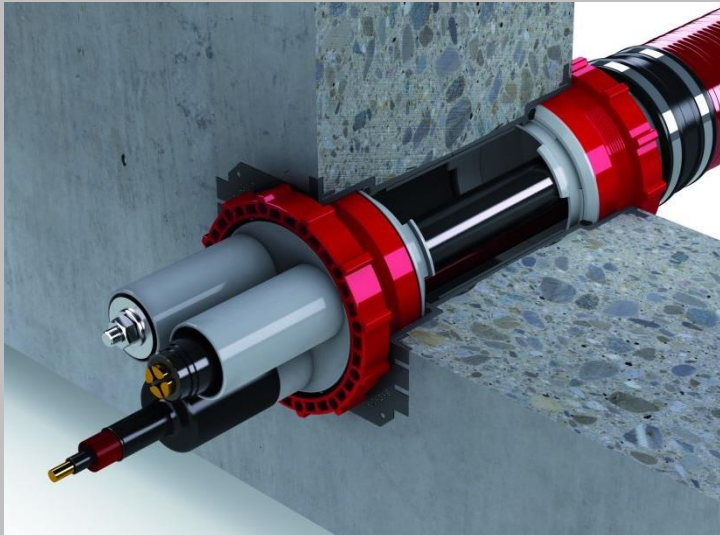


Produktdatenblatt

BKD90-D-1/3/5

Bajonett-Systemdeckel mit Stutzen



Vorteile und Nutzen:

- Großer Anwendungsbereich für ein bis fünf Kabel oder Rohre
- Doppelte Sicherheit durch Bajonettverrastung und zusätzlicher Verschraubung in Dichtpackung
- Abdichtung der Kabel durch passgenaue Thermomuffen
- Zum Durchführen von Kabeln von 7 – 73 mm
- aus umweltfreundlichen und chemischen hochresistenten Materialien (Polycarbonat)

Technische Details:

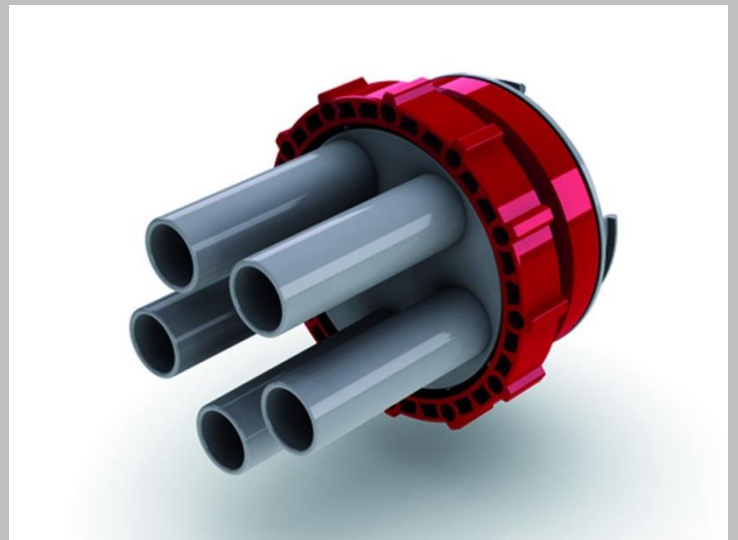
- gas- und wasserdicht bis 2,5 bar
- passend für Dichtpackungen BKD90 und BKD90 Aufbau-Flansche
- alle Deckel auch mit Kaltschrumpfmuffen erhältlich
- Nicht benötigte Stutzen mit passgenauen VS-Stopfen verschließbar

Werkstoffangaben:

Systemdeckel (PC), Spannmutter (PC), O-Ring (NBR), Thermomuffen (Polyolefin)

Prüfnachweise:

Fraunhofer Institut IFAM Dichtheitsprüfung



Produktdatenblatt

BKD90-D-1/3/5

Bajonett-Systemdeckel mit Stutzen



Standardvarianten:

Varianten	Für Kabel oder Rohre mit Ø [mm]	Beschreibung
BKD90-D-1/75-TM	26 – 73	Mit einem Stutzen und einer Thermomuffe
BKD90-D-3/30(3/3)-TM	12 - 29	Mit drei Stutzen und drei Thermomuffen
BKD90-D-5/20(5/5)-TM	7 - 19	Mit fünf Stutzen und fünf Thermomuffen