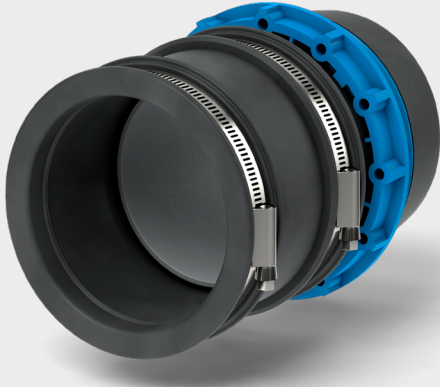


Systemdeckel mit Manschettentechnik

KD110-D-MA(A1-A2)



Einsatzbereich

- Für Dichtpackungen KD110

Werkstoffangaben

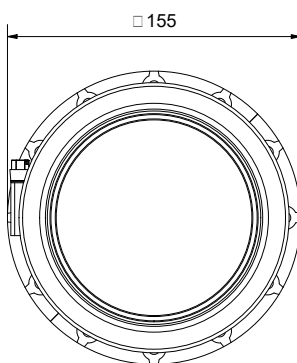
- Systemdeckel (PC)
- Spannmutter (PC)
- Manschette (EPDM)
- Spannband (V2A)
- O-Ring (NBR)
- Zwischenrohr (PVC)

Technische Informationen

- Gas- und wasserdicht bis 0,5 bar
- Radonsicher
- Für Kabel und Rohre $\varnothing a$ 7 – 78 mm
- Elastische Anschlussverbindung in Manschettentechnik mit Edelstahl-Spannbändern
- Zum Anschluss von Leerrohr- und Kabel-Schutz-Systemen
- Kompatibel zu marktgängigen Rohr-Systemen (glattwandige Rohre und Wellrohre)

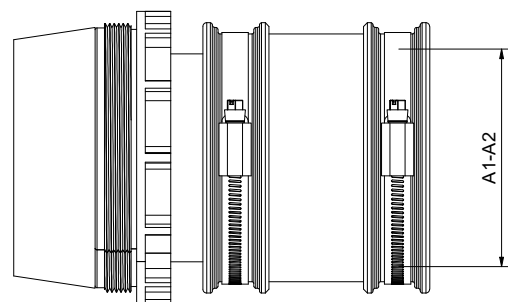
Frontansicht Systemdeckel

KD110-D-MA(A1-A2)



Seitenansicht Systemdeckel

KD110-D-MA(A1-A2)



Systemdeckel mit Manschettentechnik

KD110-D-MA(A1-A2)

Standardvarianten

Produkt	Spannbereich	Kabel-Schutz-System	UGA KSS
KD110-D-MA65-75/(L)	65 – 75 mm	D _a 75 mm	-
KD110- D-MA75-89/(L)	75 – 98 mm	-	KSS80-S/(L)
KD110-D-MA100-115/(L)	100 – 115 mm	D _a 110 mm	-
KD110-D-MA110-125/(L)	110 – 125 mm	D _a 125 mm	KSS110-S/(L)