

DOMO KE-Futterrohr

☹️☹️ NICHTDRÜCKENDES WASSER
☹️☹️ DRÜCKENDES WASSER

- Einsatz **in noch zu-erstellenden Bauwerken oder Bauwerksteilen aus WU-Beton** (Weisse Wanne)



- aufgeraute Oberfläche für eine bessere Verbindung zwischen Futterrohr und Beton
- beidseitiges Abdichtsystem mit verschiebbaren SBR-Lippendichtungen
- radondicht – gemäss FHRK Merkblatt MB 101
- der Innendurchmesser entspricht dem Nenndurchmesser DN
- hohe Formstabilität
- gasdicht
- in Doppel-/Elementwänden einsetzbar
- Längen: 200 – 500 mm
- leichter, schlagzäher Kunststoff (PVC-U)
- beidseitig mit Schutzdeckeln aus Kunststoff verschlossen
- nach FHRK-Prüfgrundlage GE 102 geprüft (Nr. G 30 668)

DOMO KE-Futterrohr

Futterrohr-ID [DN in mm]	Länge	Artikelnummer
80	200	RC 908020
	250	RC 908025
	300	RC 908030
	350	RC 908035
	400	RC 908040
	500	RC 908050
100	200	RC 910020
	250	RC 910025
	300	RC 910030
	350	RC 910035
	400	RC 910040
	500	RC 910050
125	200	RC 912520
	250	RC 912525
	300	RC 912530
	350	RC 912535
	400	RC 912540
	500	RC 912550
150	200	RC 915020
	250	RC 915025
	300	RC 915030
	350	RC 915035
	400	RC 915040
	500	RC 915050
200	200	RC 920020
	250	RC 920025
	300	RC 920030
	350	RC 920035
	400	RC 920040
	500	RC 920050