

# HKD DOMO-DW-M

DRÜCKENDES WASSER

- Einsatz in **bauseitiges Futterrohr** oder **WU-Betonkernbohrung** (Weiße Wanne)



Der HKD DOMO-DW-M zeichnet sich durch eine robuste Handwerker-Qualität aus. **Die Ausführung zur Abdichtung mehrerer Rohre und Kabel in einer Öffnung.**

- nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101 geprüft (Nr. G 30 322-2-6) - FHRK 40 LD10
- dicht gegen drückendes Wasser (40 mm Dichtbreite)
- Radondicht – gemäß FHRK Merkblatt MB 101 Erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete
- alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl 1.4301 (V2A/Inox 304), optional 1.4571 (V4A/Inox 316)
- Dichtungswerkstoff EPDM-Vollgummi, optional NBR
- gasdicht



## ZUBEHÖR

- Aquagard Kernbohrungsversiegelung, siehe Curaflex® Zubehör

Das HKD-Sortiment ist von der 25-jährigen DOYMA-Garantie ausgenommen.

## HKD DOMO-DW-M

Futterrohr-/ Kernbohrungs-ID [DN in mm]	Rohr-/Kabel-AD [mm]	Anzahl Rohre oder Kabel
80 (79 – 83)	5 – 25 / 5 – 15	1 – 2 / 1 – 2
	5 – 15	1 – 7
100 (99 – 103)	10 – 35 / 5 – 20	1 – 2 / 1 – 2
	5 – 25	1 – 4
	10 – 50 / 5 – 20	1 / 1
	10 – 40 / 5 – 20	1 / 1 – 2
	5 – 20	1 – 7
125 (124 – 128)	10 – 40 / 5 – 30	1 – 2 / 1 – 2
	10 – 35	1 – 4
	5 – 25	1 – 7
150 (149 – 153)	10 – 50 / 10 – 35	1 – 2 / 1 – 2
	10 – 30	1 – 7
	10 – 50	1 – 3
200 (199 – 204)	10 – 50 / 5 – 20	1 – 3 / 1 – 4
	10 – 50	1 – 5
	40 – 65	1 – 4

Keine Artikelnummern. Der genaue Außendurchmesser und die Anzahl der Leitungen müssen bei der Bestellung angegeben werden.