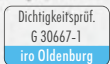


# HKD KG-Bogen



DRÜCKENDES WASSER

- Einsatz in **noch zu erstellenden Bodenplatten aus WU-Beton** (Weiße Wanne)



- KG-Bogen mit Dichtelement aus EPDM
- Dichtelement druckwasserdicht
- Radondicht – gemäß FHRK Merkblatt MB 101, erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete
- gas- und druckwasserdicht beim Einbau in den Boden einer weißen Wanne, wenn aus Platzgründen kein Bodenelement eingebaut werden kann
- KG-Rohre nach DIN EN 1401
- Bogen mit 15° / 30° / 45°

## KG-Bogen 15°

DN/OD [mm]	Artikelnummer
110	8 20 1 100 015 0 0
125	8 20 1 125 015 0 0
160	8 20 1 150 015 0 0
200	8 20 1 200 015 0 0

## KG-Bogen 30°

DN/OD [mm]	Artikelnummer
110	8 20 1 100 030 0 0
125	8 20 1 125 030 0 0
160	8 20 1 150 030 0 0
200	8 20 1 200 030 0 0

## KG-Bogen 45°

DN/OD [mm]	Artikelnummer
110	8 20 1 100 045 0 0
125	8 20 1 125 045 0 0
160	8 20 1 150 045 0 0
200	8 20 1 200 045 0 0