
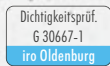


# HKD KG 2000-Bogen

 DRÜCKENDES WASSER

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



- KG 2000-Bogen mit Dichtelement aus EPDM
- Dichtelement gas- und druckwasserdicht
- Radondicht – gemäß FHRK Merkblatt MB 101, erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete
- Polypropylen Vollwandrohr; schlagzäher und abriebfester als KG
- KG 2000-Rohre nach DIN EN 14758
- dicht beim Einbau in den Boden einer weißen Wanne, wenn aus Platzgründen kein Bodenelement eingesetzt werden kann
- Bogen mit 15°/30°/45°

## KG 2000-Bogen 15°

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

## KG 2000-Bogen 30°

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

## KG 2000-Bogen 45°

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