
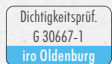


HKD KG 2000-Bodenelement

 DRÜCKENDES WASSER

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



- KG 2000-Rohr als Muffe mit Dichtelement aus EPDM
- gas- und druckwasserdicht beim Einbau in der Bodenplatte
- Radondicht – gemäß FHRK Merkblatt MB 101, erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete
- KG 2000-Rohre nach DIN EN 14758
- Polypropylen Vollwandrohr; schlagzäher und abriebfester als KG
- Länge ca. 500 mm
- wahlweise auch inkl. Folienflansch zur Anbindung von Dampfsperren in Form von Dichtungsbahnen lieferbar

Ohne Folienflansch

| Nenngröße [DN in mm] | Artikelnummer |
|----------------------|--------------------|
| 100 | 8 20 1 100 500 1 0 |
| 125 | 8 20 1 125 500 1 0 |
| 150 | 8 20 1 150 500 1 0 |
| 200 | 8 20 1 200 500 1 0 |

Mit Folienflansch

| Nenngröße [DN in mm] | Folienflansch-AD D _A [mm] | Artikelnummer |
|----------------------|--------------------------------------|--------------------|
| 100 | 430 | 8 20 1 100 500 1 1 |
| 125 | 470 | 8 20 1 125 500 1 1 |
| 150 | 490 | 8 20 1 150 500 1 1 |
| 200 | 520 | 8 20 1 200 500 1 1 |

OPTIONALES ZUBEHÖR

| Sikaflex-11 FC Purform | Artikelnummer |
|----------------------------|--------------------|
| Zubehör für Folienflansche | 1 99 0 756 000 0 0 |

Weitere Informationen auf Produktseite Sikaflex-11 FC Purform.

ZUBEHÖR

- Einkomponenten-Polyurethan-Dichtungsmaterial Sikaflex-11 FC Purform mit sehr gutem Haftungsvermögen auf Stahl, Kunststoffen und Beton.

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

