

Kemmler

Drain-Rohr PVC-U

Technisches Merkblatt

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Kemmler Drain-Rohr für alle Bereiche der Gebäudedränage nach DIN 4095

Eigenschaften / Technische Daten

Stangendränrohr (gewellt) aus PVC-U mit einseitig aufgesteckter Muffe; Farbe: grün

Material/Rohstoff	PVC-U (Polyvinylchlorid)
Farbe	grün
Spezifikation	entspricht allen Anforderungen der DIN 4095 gem. DIN 1187
Nenndurchmesser (DN)	100
DA (mm)	ca. 100
DI (mm):	≥ 91
Stangenrohlänge (m)	2,5
Schlitzlänge (mm)	5 ± 0,2
Schlitzbreite (mm)	1,2 ± 0,2
Schlitzanordnung	Vollsickerrohr (TP) über 360°; Wassereintrittsöffnungen gleichmäßig über gesamte Rohroberfläche verteilt
Wassereintrittsfläche	≥ 80 cm ² /m
Verbindungstechnik	mittels Doppelsteckmuffe

Verpackung / Gebindegröße / Maße

VP-Einheit: 1 Stück

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.