

Bestek omschrijving Permavoid® Capillair Irrigatie Systeem 85 mm

- Units van 100% gerecyclede Polypropyleen Kunststof.
Afmeting unit 708 x 708 x 85 mm. Gewicht 3 kg. per unit.
- Geleverd in Prefab Panelen met afmeting 2.130 x 1.420 x 85 mm.
Inclusief conische verbindingsspinnen.
- Bevestiging met behulp van conische verbindingsspinnen (lengte 75 mm) over de gehele hoogte van de units waardoor er een voorgespannen, vierkante sterke plaat ontstaat
- Statische druksterkte verticaal 715 kN/m²
- Minimale volume 95% holle ruimte.
- Gepatenteerd systeem.
- Beluchting- water invoer in combinatie met Permavoid® Irrigatie Systeem
- Verwerken volgens voorschriften leverancier.
- Inclusief 4 st. capillaire Conen per m², capillaire functie in combinatie met Permatex CAP HP 300 geotextiel

Geotextiel Permatex CAP HP 300

- Permatex Cap. HP
- Kwaliteit 285 g/m²
- Heavy Duty non-woven, needle punched
- 100% UV stabilized polypropyleen
- Rolafmeting 100 x 6,00 m¹
- Roldiameter 0,5 m¹
- Rolgewicht ca 183 kg.
- Gewicht per oppervlakte eenheid 285 g/m²
- Dikte ca 2,5 mm.
- Treksterkte (min.) bij maximale belasting 22 kN/m
- Maat = 95 micron
- Endless fibre technology
-

Permalon

- | | | |
|---------------------------|-----------------------|----------|
| • Basis materiaal | HDPE | |
| • Basis materiaal coating | LDPE | |
| • Kleur | Zwart/Groen | |
| • Gewicht | 285 gr/m ² | EN 965 |
| • Dikte | 400 micron | EN 964-1 |