

Landwirtschaftliche Dränung

PP-drän

Gewelltes ungelochtes Dränagerohr aus PP; Farbe blau



Technische Daten

| | | |
|--|--|-----|
| Anwendung: | als sogenanntes „Blindrohr“ für die Grundwasserabsenkung, zum direkten Anschluss an Pumpen (Vakuumbaugung bei Tiefendränagen). | |
| Material/Rohstoff: | PP (Polypropylen) | |
| Spezifikation: | Dränrohr in Anlehnung an DIN 1187 und DIN 4262-1 | |
| Nenn Durchmesser (DN): | 80 | 100 |
| Außendurchmesser: D _A [mm] ca. | 79 | 100 |
| Innendurchmesser: D _I [mm] ≥ | 66 | 82 |
| Ringinhalt: [m] | 50 | 50 |
| Schlitzreihen/ -anordnung: | ungelochte Ausführung (UP) | |
| Ringsteifigkeit: [kN/m ²] | ≥ 10 (SN 10) | |
| Verbindungstechnik: | mittels zugsicherer Doppelsteckmuffe | |