

DATENBLATT

EK-V5S

PE100 EK Schacht m Vert 5-f da40

3.924,10 €
pro 1 Stück (exkl. MwSt.)

Code: AHS



Beschreibung

Erdkollektor-Verteilerschacht aus Polyethylen komplett inkl. Verteiler 5 Abgänge da 40 mm, PE100. Anschlussstutzen da 63 aus PE100, mit Kugelhähnen im Vorlauf und absperbarem Durchflussmengenanzeiger 10-42 l/min im Rücklauf, inkl. Kugelhahn in Vor- und Rücklauf zum Füllen und Spülen. Mit verschraubbarem, begehbarem Deckel, grundwassergeeignet. Abmessungen: Schacht 62 cm, Höhe 60 cm, Deckelrahmen 77 cm

PRODUKTDDETAILS

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Anschluss Abgang | 40 mm |
| Anschluss Hauptleitung | 63 mm |
| Anwendung | Flächenkollektor / Tiefenbohrung |
| Anzahl Abgänge | 5 |
| Deckelrahmen | 77 cm |
| Durchflussmengenanzeiger | 10-42 l/min |
| Durchflussmesser | Ja |
| Durchmesser Schacht | 62 cm |
| Farbe | grün |
| Höhe Schacht | 60 cm |
| Kugelhahn | Ja |
| Werkstoff | Polyethylen PE 100 |