

Versenkregner Pop-up 0-350° 8,2 l/min (2") mit regulierbarem Kopf

Regulierbarer Versenkregner für unterird. Bewässerung

Datenblatt



Produktgruppe

Versenkregner Pop-up 0-350° 8,2 l/min (2") mit regulierbarem Kopf

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL900200000	Versenkregner Pop-up 0-350° 8,2 l/min (2") mit regulierbarem Kopf

Kurzbeschreibung

Regulierbarer Versenkregner für unterird. Bewässerung

Einsatzbereich

unterirdische Bewässerung

Anwendungsgebiet

Gartenbewässerung

Technische Kurzbeschreibung

- professioneller statischer Regner mit regulierbarem Kopf von 0° bis 350°
- mit Düse mit Profil für einen gleichmäßigen und ausgewogenen Wasserniederschlag
- mit Edelstahl-Schraube zur Sprühweitenregulierung mit Sechskanteinsatz
- mit waschbarem Filter
- Standard-Anschluss 1/2" mit Innengewinde
- Korpus: ABS, Filter: PP
- max. Bewässerungsfläche: 55 m²(3 bar)
- max. Strahlbreite: r 4,2 m (3 bar)
- Durchflussmenge: 8,2 l/min (3 bar)
- Bewässerungswinkel: 0-350°
- Arbeitshöhe über dem Boden: 2" (5 cm)
- Hydraulische Eigenschaften:
 - 1,5 Bar, Winkel 90°, 2,0 l/min, Radius, 3,7, Entf. 5,3 m
 - 1,5 Bar, Winkel 180°, 3,3 l/min, Radius, 3,7, Entf. 5,3 m
 - 1,5 Bar, Winkel 270°, 4,5 l/min, Radius, 3,7, Entf. 5,3 m
 - 1,5 Bar, Winkel 350°, 6,0 l/min, Radius, 3,7, Entf. 5,3 m

 - 2,0 Bar, Winkel 90°, 2,2 l/min, Radius, 4,0, Entf. 5,7 m
 - 2,0 Bar, Winkel 180°, 3,6 l/min, Radius, 4,0, Entf. 5,7 m
 - 2,0 Bar, Winkel 270°, 5,2 l/min, Radius, 4,0, Entf. 5,7 m
 - 2,0 Bar, Winkel 350°, 6,8 l/min, Radius, 4,0, Entf. 5,7 m

 - 3,0 Bar, Winkel 90°, 2,5 l/min, Radius, 4,2, Entf. 6 m
 - 3,0 Bar, Winkel 180°, 4,4 l/min, Radius, 4,2, Entf. 6 m
 - 3,0 Bar, Winkel 270°, 6,4 l/min, Radius, 4,2, Entf. 6 m
 - 3,0 Bar, Winkel 350°, 8,2 l/min, Radius, 4,2, Entf. 6 m

Versenkregner Pop-up 0-350° 8,2 l/min (2") mit regulierbarem Kopf

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL900200000
Länge	37
Höhe	110
Tiefe/Breite	37
Durchmesser	37
Gesamtgewicht (kg)	0,048