

Jet Spike 310-90, 310-180, 310-360

Sprüher mit einstellbarem Durchfluss auf Erdspieß

Merkmale

- Installationsbereit. Ideal für Blumenbeete, Bodendecker und Topfpflanzen.
- 31 cm Sprüher auf Erdspieß
- 20 cm Verlängerung
- Gesamthöhe des Erdspießes mit Verlängerung: 51 cm
- Mikro-Versenkregner aus Acetal, Erdspieß aus Polyethylen und Verlängerung aus HDPE
- 4/6 mm, vormontierter, flexibler PVC-Verbindungsschlauch (Länge: 50 cm)

Jet Spike 310-90, 310-180, 310-360 – Leistungsdaten

Druck	90°		180°		360°	
	l/h	Meter	l/h	Meter	l/h	Meter
0,5	0-58	0-1,7	0-58	0-1,9	0-58	0-2,5
1,0	0-82	0-2,5	0-82	0-2,3	0-82	0-3,4
1,5	0-101	0-2,9	0-101	0-2,7	0-101	0-3,9
2,0	0-117	0-3,2	0-117	0-3,0	0-117	0 – 4,1
2,5	0-130	0-3,5	0-130	0-3,3	0-130	04,2

Kenndaten

- Druck: 0,5 bis 2,5 bar
- Durchfluss: 0 bis 130 Liter/Stunde
- Wurfweite: einstellbar von 0 bis 4,2 m

Modelle

- JET SPIKE 310-90: 90° Mikro-Regner auf Erdspieß
- JET SPIKE 310-180: 180° Mikro-Regner auf Erdspieß
- JET SPIKE 310-360: 360° Mikro-Regner auf Erdspieß mit 18 Strahlen



Jet Spike 310-90

Diffuserkappe

Merkmale

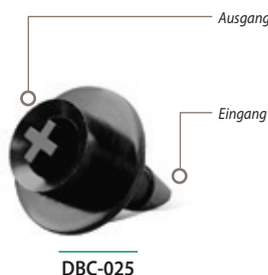
- Verhindert Verstopfen der 6-mm-Verbindungsleitung durch Insekten oder Schmutz.
- Selbsthaltender Anschluss passt in die 6-mm-Verbindungsleitung (XQ).
- Flanschabdeckung verteilt Wasser zur Minimierung von Bodenerosion an der Austrittsstelle.

Betriebsbereich

- Druck: 0 bis 3,5 bar

Modelle

- DBC-025: Schwarz



DBC-025

Universal 1/4" Leitungshalter

Merkmale

- Hält 6-mm-Verbindungsleitung und Tropfer oder Diffuserkappe im Wurzelbereich der Pflanze.
- Zum sicheren Halten von 6-mm-Verbindungsleitungen von Rain Bird und anderen Herstellern – 4 mm bis 4,6 mm ID und 5,6 mm bis 6,4 mm AD.
- Starrer Erdspieß mit flachem, vergrößertem Kopf, der das Einschlagen in harten Boden erleichtert.

Hinweis: Wenn ein Tropfer am Eingang des Verteilerrohrs installiert wird, verwenden Sie eine Diffuserkappe (DBC-025) am Ausgang der Leitung, um ein Verstopfen durch Insekten zu verhindern und die Rohrleitungen an Ort und Stelle zu halten.

Modell

- TS-025



TS-025

PolyFlex-Standrohr und Halter

Merkmale

- 30,5-cm-Standrohr, das mit einem 17,8-cm-Erdspieß vormontiert ist.
- Verwendung mit jedem Tropfkörper mit 10-32 Gewinde zur Lieferung von Wasser direkt für eine Pflanze. Diese beinhalten Xeri-Bugs, PC Tropfkörper, Xeri-Bubbler und Xeri-Sprays.
- Spart Zeit und Geld bei der Installation eines Bewässerungssystems mit geringem Volumen.
- Extrem robustes und zuverlässiges PolyFlex-Standrohr, konstruiert aus dickwandigem, hochdichtem Polyethylen.

Betriebsbereich

- Druck: 1,0 bis 3,5 bar

Modell

- PFR-RS: 30,5 cm
PolyFlex-Standrohr und 17,8-cm-Erdspieß



PFR-RS