


MICROSPRÜHER

Verwendung: **Bäume, Sträuchern Container und Blumenbeete**

SOLO-DRIP

- Acht Wasserstrahlen für genaue Bewässerung
- Kappensteuerung durch Fingerdruck für Durchfluss- und Radiuseinstellung
- Betriebsdaten: 1,0 bis 2,5 Bar; 100 bis 250 kPa
- Gewährleistungszeitraum: 1 Jahr

SOLO-DRIP LEISTUNGSDATEN


	Druck	Durchfluss	Sprühdurchmesser (m)	
	Bar	l/Std		
	1,0	0-40	0-0,5	
	1,5	0-50	0-0,6	
	2,0	0-60	0-0,8	

Hinweis: Einstellbar bis Maximum (ca. 20 Klicks)

HALO-SPRAY

- Wasserschirm mit großem Durchmesser
- Bedarfsgerechte Radiuseinstellung
- Kombination mehrerer Halo-Sprays für Wasserdecke
- Betriebsdaten: 1,0 bis 2,5 Bar; 100 bis 250 kPa
- Gewährleistungszeitraum: 1 Jahr

HALO-SPRAY LEISTUNGSDATEN


	Druck	Durchfluss	Sprühdurchmesser (m)	
	Bar	l/Std		
	1,0	0-52	0-1,7	
	1,5	0-65	0-2,8	
	2,0	0-74	0-3,4	

Hinweis: Einstellbar bis Maximum (ca. 14 Klicks)

TRIO-SPRAY

- Ausführungen mit Voll-, Halb- und Viertelkreis
- Funktioniert wie große Sprühregner in Miniaturausführung
- Drehknopf zur Einstellung
- Betriebsdaten: 0,5 bis 2,5 Bar; 50 bis 250 kPa
- Gewährleistungszeitraum: 1 Jahr

TRIO-SPRAY LEISTUNGSDATEN

	Druck	Durchfluss	Sprühbild (cm)		
			Sprühdurchmesser	Sprühdurchmesser	
	Bar	l/Std	360° x 18 Loch	180°	90°
	0,5	0-55	0-41	0-16	0-14
	1,0	0-75	0-47	0-20	0-18
	1,5	0-93	0-53	0-24	0-21
	2,0	0-107	0-58	0-27	0-25
	2,5	0-118	0-62	0-31	0-29



Düsen

Verwenden Sie für ein robustes Micro-Sprühregnersystem die Micro-Sprühregner mit Kurzradiusdüsen zusammen mit dem Pro-Spray

Micro-Sprühregner mit Kurzradiusdüsen siehe Seite 72



SD-T



SD-B



SD-B-STK
Tiefe: 15.2 cm



HS-T



HS-B



HS-B-STK
Tiefe: 15.2 cm



TS-T-F



TS-T-H



TS-T-Q

