

NaanDan Nebeldüse Kunststoff Taper F Grün Typ Green Mist (7020895)



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|---------------|
| Farbe | Grün |
| Typ | Green Mist |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Anschluss | Taper F |
| Empf. Druck | 2.0 - 3.5 bar |
| Kapazität 2 bar | 30 L/St |
| Kapazität 2,5bar | 34 L/St |
| Kapazität 3bar | 37 L/St |

PRODUKTINFORMATIONEN

Ideal für Vernebelung und Bewässerung über Vermehrungs-Bänken.

Installationsanleitung:

Höhe der Einheiten über der Bank: 1,0 - 1,2 m; maximaler Abstand zwischen den Einheiten an der Seite: 0,8 m; maximaler Abstand zwischen den Seitenzweigen: 0,8 m; maximaler seitlicher Abstand von der Bankkante: 0,1 m.

Befeuchteter Durchmesser: 1,2 m.

Zur Montage in PE-Rohr ein 4-mm-Loch stanzen. Verwendung mit Niederdruck-LPD (Leckvermeidungsvorrichtung) zur Verhinderung von Leckagen und für einen perfekten Pulsbetrieb.

Filtrationsanforderung: 130 Mikron.

Generiert am: 21.01.2026



REBER
Bewässerungssysteme

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme