

Raintrain Kunststoff Rot Typ T-V (0640084)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Rot

Typ T-V

Werkstoff Kunststoff

Geschwindigkeit 10 bis 20 m/h

Öffnungsdruck 4 bar

Min. Eingangsdruck 4 bar

Sprühbreite 35-40 m

Sprühlänge 120 m

Capacity 4bar 2,62 m³/h

Capacity 5bar 2,94 m³/h

Radius 4bar 17 m

Radius 5bar 18 m

PRODUKTINFORMATIONEN

Kleinberegnungsmaschine für private Rasenflächen und Sportplätze.

Betriebsdruck: min. 3,5 bar am Regner.

Wasserverbrauch: 3 m³/h.

Regneranschluß: 1" Innengewinde.

Zulaufanschluß: 1" Innengewinde.



REBER
Bewässerungssysteme

Gewicht: 33 kg.

Während der Beregnung wird der Rain Train durch seinen Hydraulikmotor vorwärts gezogen wobei der Wasserführende Schlauch hinterhergezogen wird. Am Ende der von Ihnen festgelegten Entfernung, schaltet sich der Rain Train automatisch ab und stoppt die Beregnung.

Generiert am: 24.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme