

NaanDan Kreisregner Kunststoff 1/2" Außengewinde Rot Typ Super 10 FR (7021001)



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ Super 10 FR

Werkstoff Kunststoff

Anschluss Außengewinde

Strahlanstieg 25 °

Empf. Druck 3 -5 bar

Farbe Rot

Capacity 3bar 0,67 m³/h

Capacity 4bar 0,67 m³/h

Capacity 5bar 0,67 m³/h

Maß 1/2"

Max diameter 20.5 m

Radius 3bar 10,2 m

Radius 4bar 10,2 m

Radius 5bar 10,2 m

Type Super 10 Flow Regulated														
brown			blue			yellow			green			red		
Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø
3,0-5,0	0,32	17	3,0-5,0	0,36	18	3,0-5,0	0,45	20	3,0-5,0	0,55	20	3,0-5,0	0,67	20,5



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Sprinkler mit extra Reichweite, kugelgelagert.

Anwendungen: Feldfrüchte, Gewächshäuser.

Für Abstände bis 12 m

Kompaktes, robustes, geschlossenes und geschütztes Kugelsystem

Bajonettdüse für einfachen Wechsel

Optionaler Durchflussregler (F.R.)

Hohe Wasserverteilung

Braune Düse nur für die Blendenschutz geeignet

Die durchflussgeregelter Version liefert den gleichen Durchfluss bei einem Druck von 3,0 - 5,0 bar

Generiert am: 25.05.2026

Reber Beregnung GmbH

Gottlieb Daimler Str. 2

67227 Frankenthal

Deutschland

+49 (0) 6233 3772 - 0

info@reberberegnung.de

<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme