

NaanDan Kreisregner Kunststoff 1/2" Außengewinde Gelb Typ Mamkad 16 FR (7021003)



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ Mamkad 16 FR

Werkstoff Kunststoff

Anschluss Außengewinde

Strahlanstieg 8°

Empf. Druck 2,5 -5 bar

Farbe Gelb

Capacity 3bar 0,18 m³/h

Capacity 4bar 0,18 m³/h

Capacity 5bar 0,18 m³/h

Maß 1/2"

Max diameter 14 m

Radius 3bar 7 m

Radius 4bar 7 m

Radius 5bar 7 m

Type Mamkad 16 Flow Regulated											
blue			yellow			violet			black		
Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø	Bar	Q	Ø
2,5-5,0	0,135	13	2,5-5,0	0,180	14	2,5-5,0	0,225	15	2,5-5,0	0,383	16



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Anwendungen: Gemüse, Blumen, Baumschulen und Gewächshäuser.

Kompaktes, robustes, geschlossenes, geschütztes Kugelsystem

Gleichmäßige Wasserverteilung bei niedrigem Druck und Niederschlagsrate

Farbkodierte Kunststoffdüsen mit hoher Wurfweite für einfache Handhabung Betrieb und Installation

Extrastarke Kunststoffverbindungen und Keramikscheiben reduzieren den Verschleiß

Insektenbeständige Pop-Up-Pop-Down-Düse

Betriebsdruck: 2,0-4,0 bar ohne Regler; 2,5-5,0 bar mit Regler

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