

**NaanDan Tropfschlauch PE 16
mm x 1,0 mm 3,5bar 1,1ltr/h
40cm Schwarz 400m Typ PC
Inline (7020713)**



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Typ PC Inline

Werkstoff PE

Kapazität 1,1 ltr/h

Länge 400 m

Innen ø 14 mm

Öffnungsdruck 0,5 bar

Arbeitsdruck 3,5 bar

Empf. Druck 0,5 - 3,5 bar

Wandstärke 1,0 mm

Maß 16 mm

Max. Länge 240 m

Tropferabstand 40 cm

PRODUKTINFORMATIONEN

Der Naan PC (druckkompensiert) ist wohl eines der populärsten Tropfrohren weltweit und besteht durch den Aufbau eines Rundtropfers mit zwei Austrittsöffnungen und gibt der Tropfleitung zusätzliche Widerstandskraft gegen Rücklauf und Verstopfungsbeständigkeit.



REBER
Bewässerungssysteme

Druckregelbereich: 0,5 - 4,0 bar

Empfohlene Filterung: 130 Mikron

Anwendung : Für Freilandkulturen wie Heidelbeeren, Spargel, Baumarten uvm.

Maximale Seitenlänge bei 0% Steigung

Generiert am: 06.11.2025

Reber Beregnung GmbH

Gottlieb Daimler Str. 2

67227 Frankenthal

Deutschland

+49 (0) 6233 3772 - 0

info@reberberegnung.de

<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme