

**NaanDan Tropfschlauch PE 16  
mm x 1,0 mm 1,2ltr/h 50cm  
Schwarz 400m Typ PC Max  
inline (7040221)**



**NaanDan**  
by Rivulis



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Typ PC Max inline

Werkstoff PE

Öffnungsdruck 1.0 bar

Empf. Druck 0.5 - 3.5 bar

Kapazität 1,2 ltr/h

Maß 16 mm

Länge 400 m

Innen ø 14 mm

Tropferabstand 50 cm

Wandstärke 40 mil

Wandstärke 1,0 mm

## 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.

Druckregelbereich: 0,5 - 4,0 bar

Empfohlene Filterung: 130 Mikron



**REBER**  
Bewässerungssysteme

Anwendung : Für Freilandkulturen wie Heidelbeeren, Spargel, Baumarten uvm.  
Maximale Seitenlänge bei 0% Steigung

**Generiert am: 11.03.2026**

Reber Berechnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberechnung.de](mailto:info@reberberechnung.de)  
<http://www.reberberechnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme