

**NaanDan Tropfschlauch PE 16
mm x 1,0 mm 3,5bar 2.3ltr/h
33cm Braun 100m Typ PC
inline (7026164)**



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Braun

Typ PC inline

Werkstoff PE

Kapazität 2.3 ltr/h

Länge 100 m

Öffnungsdruck 0,5 bar

Arbeitsdruck 3,5 bar

Empf. Druck 0,5 - 3,5 bar

Wandstärke 1,0 mm

Maß 16 mm

Innen ø 18 mm

Max. Länge 127 m

Tropferabstand 33 cm

PRODUKTINFORMATIONEN

Dieser Tropfschlauch ist ein integrierter druckkompensierter Tropfschlauch, deshalb einfach zu installieren.

* Seine gute Qualität garantiert eine lange Lebensdauer und eine permanente Abgabe.



REBER
Bewässerungssysteme

- * Der druckkompensierte Tropfer ist eine Kombination von Labyrinth und Membrane.
- * Arbeitsdruck Schlauch: von 0,5 - 3,5 bar.
- * Wandstärke: 0,9 mm.

Generiert am: 10.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme