

NaanDan Tropfschlauch PE 16 mm x 1,0 mm 3,5bar 1,6ltr/h 30cm Schwarz 400m Typ PC inline (0691007)



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
-------	---------

Typ	PC inline
-----	-----------

Werkstoff	PE
-----------	----

Kapazität	1,6 ltr/h
-----------	-----------

Arbeitsdruck	3,5 bar
--------------	---------

Empf. Druck	0,5 - 3,5 bar
-------------	---------------

Maß	16 mm
-----	-------

Länge	400 m
-------	-------

Innen ø	14 mm
---------	-------

Max. Länge	120 m
------------	-------

Tropferabstand	30 cm
----------------	-------

Wandstärke	1,0 mm
------------	--------

PRODUKTINFORMATIONEN

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

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

* Der druckkompensierte Tropfer ist eine Kombination von Labyrinth und Membrane.

* Arbeitsdruck Schlauch: von 0,5 - 3,5 bar.



REBER
Bewässerungssysteme

* Wandstärke: 0,9 mm.

Generiert am: 30.10.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme