

NaanDan Tropfer Kunststoff 4 mm x 4/7 mm Einsteck x Tülle 4ltr/h Grau/Schwarz Typ Click Tif, PC CNL (7020709)



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ	Click Tif, PC CNL
-----	-------------------

Werkstoff	Kunststoff
-----------	------------

Anschluss	Einsteck x Tülle
-----------	------------------

Öffnungsdruck	0,8 - 0,3 bar
---------------	---------------

Empf. Druck	1 - 4 bar
-------------	-----------

Farbe	Grau/Schwarz
-------	--------------

Kapazität	4 ltr/h
-----------	---------

Maß	4 mm x 4/7 mm
-----	---------------

PRODUKTINFORMATIONEN

Der ClickTif CNL (Compensated Non-Leakage / kompensierte Null-Leckage) Online-Schaltflächentropfer verhindert die Drainage des Systems, wodurch die Befüllzeit des Systems verkürzt werden kann und alle Anlagen die gleiche Wassermenge erhalten.

Öffnungsdruck: 0,8 bar.

Schließdruck: 0,3 bar.

Druckregelbereich: 0,5 - 4,0 bar; Mindestarbeitsdruck: 1,0 bar.

Mindestdruck am lateralen Ende: 0,8 bar; seitliche Länge über 800 m wird nicht empfohlen.

Empfohlene Filterung: 130 Mikron.

Herstellungstoleranz: 3%.

Anwendung: ideal für die Pulsbewässerung in Kulturen, die in Tunneln oder Gewächshäusern wachsen, zum Beispiel Erdbeeren, Paprika, Tomaten, Gurken, Himbeeren, Auberginen usw..

Generiert am: 30.10.2025



REBER
Bewässerungssysteme

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



REBER
Bewässerungssysteme