

**IDIT Tropfschlauch PE 16 mm x
1,15 mm 46mil 4bar 130micron
2,3ltr/h 30cm Schwarz 25m Typ
Non PC (7010230)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Typ Non PC

Werkstoff PE

Filterung 130 micron

Filterung 120 mesh

Arbeitsdruck 4 bar

Empf. Druck 2 bar

Wandstärke 46 mil

Wandstärke 1,15 mm

Kapazität 2,3 ltr/h

Maß 16 mm

Länge 25 m

Innen ø 13,7 mm

Max. Länge 59 m

Tropferabstand 30 cm

IDIT					
Bar	$Q = L/H \cdot IDIT 16-1,4 \text{ ltr}$	$Q = L/H \cdot IDIT 16-2,3 \text{ ltr}$	$Q = L/H \cdot IDIT 16-3,1 \text{ ltr}$	$Q = L/H \cdot IDIT 16-4,3 \text{ ltr}$	$Q = L/H \cdot IDIT 16-10 \text{ ltr}$
0,5	0,9	1,5	2,0	2,8	6,5
1,0	1,3	2,1	2,9	4,0	9,3
1,5	1,6	2,6	3,6	4,9	11,5
2,0	1,9	3,1	4,1	5,7	13,3



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Inline Tropfschlauch auf kurzen Rollen, speziell für kleine Projekte.

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