

**NaanDan Tropfschlauch PE 16
mm x 1,2 mm 47mil 4bar
130micron 1,6ltr/h 33cm Braun
100m Typ TurfDrip Sub Surface
(7030182)**



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------|----------------------|
| Farbe | Braun |
| Typ | TurfDrip Sub Surface |
| Werkstoff | PE |
| Filterung | 130 micron |
| Länge | 100 m |
| Innen ø | 13,6 mm |
| Öffnungsdruck | 0,5 bar |
| Tropferabstand | 33 cm |
| Arbeitsdruck | 4 bar |
| Empf. Druck | 0,5 - 4 bar |
| Wandstärke | 47 mil |
| Wandstärke | 1,2 mm |
| Kapazität | 1,6 ltr/h |
| Maß | 16 mm |
| Max. Länge | 125 m |



PRODUKTINFORMATIONEN

Der NaanDan TurfDrip mit Amnon PC AS Tropfer ist ideal für die kommerzielle Tropfbewässerung von Bodendeckern, dichten Pflanzungen, Heckenreihen und Bäumen. AS steht für Anti-Syphon, was bedeutet, dass Sie diese Tropfleitung sowohl ober- als auch unterirdisch verlegen können. Der glatte Amnon AS Tropfer verfügt über ein Anti-Wurzel-Design, das verhindert, dass Wurzeln in das Tropferlabyrinth eindringen und es verstopfen. Das spezielle TurfDrip-Material verleiht ihm zusätzliche Flexibilität, um ein Verdrehen in den Windungen vor und während der Installation zu vermeiden. Braune Windungen werden in Plastikfolie verpackt geliefert, sodass Sie überschüssigen Tropfschlauch in der Originalverpackung aufbewahren können. Druckregelbereich: 0,5–4,0 bar. Empfohlene Filterung: 130 Mikron.

Generiert am: 08.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme