

T-TAPE Tropfbewässerung im Tunnel und unter Glas



T-TAPE bietet Ihnen die engstmöglichen Tropfabstände auf dem Markt und ermöglicht bei Gewächshauskulturen und im Tunnel eine schnelle und gleichmäßige Wasser- und Nährstoffversorgung direkt an den Wurzeln.

Vorteile:

- Besonders schnelle Bewässerungsdurchgänge auf allen Parzellen.
- Gleichmäßiges, durchgehendes Wasserband entlang der Pflanzenreihe.
- Optimale Fertigation: Verteilung des Düngers direkt an den Pflanzenwurzeln.
- Ideal für alle Kulturen mit engem Pflanzabstand, wie z. B. Salate, Blumen und Kräuter.
- Auf Flächen mit 0% bis 5% Gefälle einsetzbar.
- Tropfer besonders sicher gegen Verstopfungen.
- Mehrjährig wiederverwendbar mit optional erhältlichem Wickelgerät und Leertrommel.
- Präzise Düngerdosierung mit **Dosatron Green Line Dosierpumpen.**



Modelle: T-TAPE 506-10-1350 (1,4 Liter/h/Tropfer) - 10cm Tropfabstand - 3050m (Ø 16mm)
 T-TAPE 506-15-1000 (1,5 Liter/h/Tropfer) - 15cm Tropfabstand - 3050m
 T-TAPE 508-10-1350 (1,4 Liter/h/Tropfer) - 10cm Tropfabstand - 2300m
 T-TAPE 508-15-1000 (1,5 Liter/h/Tropfer) - 15cm Tropfabstand - 2300m
 T-TAPE 510-15-1000 (1,5 Liter/h/Tropfer) - 15cm Tropfabstand - 1830m

Mögliche Reihenlängen in Meter bei 0% Gefälle

Modellreihe	EU*	Eingangsdruck in Bar				
		0,40	0,55	0,70	0,85	1,05
T-TAPE 5XX-10-1350	90%	60	60	61	61	61
10cm – 1350 Liter / h / 100m	85%	77	77	78	78	78
T-TAPE 5XX-15-1000	90%	73	73	74	74	74
15cm – 1000 Liter / h / 100m	85%	93	94	94	94	94

EU = Emission Uniformity - Verteilgenauigkeit des Wassers entlang der T-TAPE Reihe
 XX = Gewählte Wandstärke in 6, 8 oder 10 mil, bzw. 150, 200 oder 250 µ

Tunnel- und Unterglaskulturen



www.saelens.de

info@saelens.de

Ihr Fachhändler

Hier klebt keine Adresse eines Händlers? Fragen Sie einfach uns nach einem Fachhändler in Ihrer Nähe:

Saelens GmbH
 Rabenbergstr. 23b
 63691 Ranstadt

www.saelens.de
 info@saelens.de
 0 60 41 - 822 -383