

T-Tape Maximale Reihenlängen

bei 0% Gefälle

www.saelens.de

0,25 Liter Tropfer = ULTRA LOW FLOW (ULF)

Modell / Produkt	EU **	Eingangsdruck 0,6 Bar	Eingangsdruck 1,0 Bar
T-Tape 506-20-125 ULF 20cm - 125 LPH* - Ø 16mm	90%	240 Meter	250 Meter
	85%	319 Meter	327 Meter

0,5 Liter Tropfer = LOW FLOW (LF)

Modell / Produkt	EU **	Eingangsdruck 0,6 Bar	Eingangsdruck 1,0 Bar
T-Tape 5XX-20-250 LF 20cm - 250 LPH* - Ø 16mm	90%	177 Meter	180 Meter
	85%	226 Meter	228 Meter
T-Tape 5XX-30-170 LF 30cm - 170 LPH* - Ø 16mm	90%	233 Meter	235 Meter
	85%	292 Meter	292 Meter
T-Tape^S 706-20-250 L NEU 20cm - 250 LPH* - Ø 22mm	90%	315 Meter	318 Meter
	85%	390 Meter	392 Meter
T-Tape^S 706-30-170 L NEU 30cm - 170 LPH* - Ø 22mm	90%	402 Meter	408 Meter
	85%	496 Meter	504 Meter

0,75 Liter Tropfer = MEDIUM FLOW (MF)

Modell / Produkt	EU **	Eingangsdruck 0,6 Bar	Eingangsdruck 1,0 Bar
T-Tape 5XX-30-250 MF 30cm - 250 LPH* - Ø 16mm	90%	176 Meter	182 Meter
	85%	226 Meter	228 Meter
T-Tape 7XX-30-250 MF 30cm - 250 LPH* - Ø 22mm	90%	315 Meter	320 Meter
	85%	400 Meter	406 Meter

1,0 Liter Tropfer = HIGH FLOW

Modell / Produkt	EU **	Eingangsdruck 0,6 Bar	Eingangsdruck 1,0 Bar
T-Tape 5XX-20-500 20cm - 500 LPH* - Ø 16mm	90%	114 Meter	115 Meter
	85%	145 Meter	147 Meter
T-Tape 5XX-30-340 30cm - 340 LPH* - Ø 16mm	90%	146 Meter	148 Meter
	85%	186 Meter	188 Meter
T-Tape 7XX-30-340 30cm - 340 LPH* - Ø 22mm	90%	260 Meter	263 Meter
	85%	331 Meter	335 Meter

1,35 & 1,5 Liter Tropfer

Modell / Produkt	EU **	Eingangsdruck 0,6 Bar	Eingangsdruck 1,0 Bar
T-Tape 5XX-10-1350 MF 10cm - 1350 LPH* - Ø 16mm	90%	61 Meter	62 Meter
	85%	82 Meter	83 Meter
T-Tape 5XX-15-1000 MF 15cm - 1000 LPH* - Ø 16mm	90%	73 Meter	74 Meter
	85%	93 Meter	94 Meter

* LPH = Wasserabgabe pro Liter pro Stunde und 100m bei 0,55 Bar Eingangsdruck

** EU = Verteilgenauigkeit des Wassers in %

XX = Wandstärke in mil (5, 6, 7, 8, 10, 15 mil; bzw. 0,125 mm bis 0,375 mm)