

TAŚMY KROPLUJĄCE I AKCESORIA

Taśmy kroplujące AQUA - TRAXX (bez kompensacji ciśnienia)

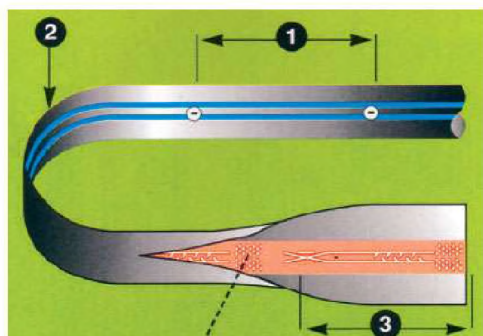
TORO AG

Aqua-TraXX jest trwałą, efektywną i niezawodną cienkościenną taśmą kroplującą o nowoczesnej konstrukcji. Wewnętrzny filtr złożony z ok. 200 otworów wlotowych, przez które woda dostaje się do każdego kroplownika, zapewnia wysoką odporność emiterów na zatykanie. Precyzyjne wykonanie kroplownika, ze szczególnym uwzględnieniem otworów wlotowych i ścieżki przepływu, zapewnia wysoki współczynnik CV, określający równomierność wydatku wody. Duża elastyczność taśm Aqua-TraXX wpływa na łatwość rozwijania i montażu, co zmniejsza ryzyko jej uszkodzenia. W celu zapewnienia optymalnych warunków pracy linię Aqua-TraXX należy zawsze układać podwójnym niebieskim paskiem do góry. Znajdują szerokie zastosowanie w uprawach polowych i pod osłonami, w szkółkach, na plantacjach krzewów jagodowych itp. Taśmy Aqua-TraXX charakteryzują się odpornością na chemikalia w stężeniach powszechnie stosowanych w rolnictwie i ogrodnictwie.

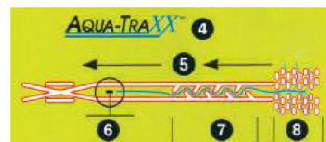
- średnica wewnętrzna: 16 mm
- nominalna grubość ścianki: 8 mil. (0,2 mm)
- wydatek i rozstaw emiterów (przy ciśnieniu 0,7 atm.):
1,14 l/h (10, 20, 30 cm)
0,87 l/h (15 cm)
0,57 l/h (20 cm)
- zakres ciśnień roboczych: 0,3 - 1,0 atm.
- długość na rolce: 2286 m
- zalecany stopień filtracji wody: 120 mesh



nr katalogowy	nazwa towaru
01030314	Taśma kroplująca 8/10 cm (1,14 l/h)
01030325	Taśma kroplująca 8/15 cm (0,87 l/h)
01030315	Taśma kroplująca 8/20 cm (1,14 l/h)
01030320	Taśma kroplująca 8/20 cm (0,57 l/h)
01030316	Taśma kroplująca 8/30 cm (1,14 l/h)



- 1 6 laserowo nacinane otwory wlotowe
- 2 podwójny niebieski pasek
- 3 długość emitera
- 4 szczegółowy schemat emitera
- 5 kierunek przepływu wody
- 7 ścieżka turbulentnego przepływu
- 8 otwory filtrujące



Maksymalne długości ciągów dla ciśnienia roboczego 0,7 atm.

Rozstaw kroplowników [cm]	Wydatek wody [l/h]		Maksymalna długość ciągu [m] w funkcji pochylecia terenu i równomierności wydatku											
	z emitera	z 1 mb	-2 %		-1 %		0		+1 %		+2 %		+3 %	
			85 %	90 %	85 %	90 %	85 %	90 %	85 %	90 %	85 %	90 %	85 %	90 %
10	1,14	11,40	71	52	85	65	102	81	117	93	125	100	129	104
15	0,87	5,70	93	65	120	90	161	127	191	153	202	163	204	163
20	1,14	5,70	93	65	120	90	161	127	191	153	202	163	204	163
20	0,57	2,85	112	74	162	117	252	200	313	252	321	256	312	234
30	1,14	3,80	105	71	144	106	209	166	255	205	266	214	264	206

Pochylenie terenu: (-) pod górę, (+) z górę

AKCESORIA

Złączki do taśm kroplujących 17 mm

PALAPLAST

nr katalogowy	nazwa towaru
01100179	Złączka wkluwana w rurę 17 - 7
01100174	Złączka wkluwana w rurę 17 (z dociskiem)
01100175	Przelot taśma - taśma 17 - 17
01100176	Przelot rura - taśma 16 - 17
01100177	Przelot rura - taśma 20 - 17
01100178	Przelot z gwintem zewnętrznym 17 - 3/4" M
01100165	Trójnik rura - taśma - rura 20 - 17 - 20
01100170	Trójnik rura - taśma - rura 25 - 17 - 25
01100173	Korek 17



Złączka wkluwana w rurę



Złączka wkluwana z dociskiem



Przelot taśma - taśma



Przelot rura - taśma



Przelot z gwintem zewnętrznym



Trójnik rura - taśma - rura



Korek

Zawory kulowe plastikowe do taśm kroplujących 17 mm

PALAPLAST

nr katalogowy	nazwa towaru
01100156	Zawór kulowy 17 mm wkluwany z dociskiem
10030015	Zawór kulowy 17 mm - 16 mm



Zawór kulowy z dociskiem



Zawór kulowy