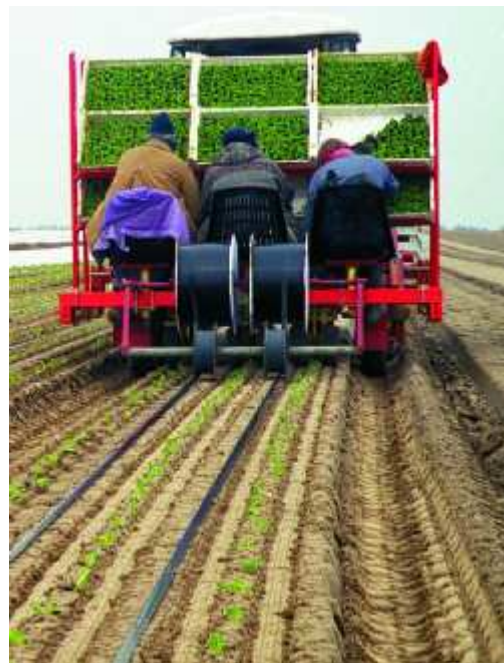


Agro-Taśma

Od 10 lat IRRIGA prowadzi prace badawcze i produkuje systemy nawadniania kropelkowego stale doskonaląc swoje wyroby zwiększając kapitał wiedzy i doświadczeń. Nasze nowoczesne systemy kroplujące zwiększają wydajność i jakość plonów przy obniżeniu kosztów nawadniania. Firma Irriga jako pierwsza w Polsce rozpoczęła produkcję AgroTaśmy do nawadniania kropelkowego w produkcji sadowniczej i rolniczej. Szeroki asortyment grubości taśmy i rozstawu pomiędzy kroplownikami oraz pełny asortyment złączy umożliwi dostosowanie do wszystkich rodzajów upraw polowych i sadowniczych. Stosowanie do produkcji tylko najlepszych surowców oraz dodatków zwiększających plastyczność, odporność na czynniki atmosferyczne w tym promienie UV. Turbulentny przepływ wody dający samooczyszczanie zapewnia możliwość stosowania przez wiele sezonów.

DripTape



Zalety

- małe zużycie wody
- prosta instalacja
- możliwość nawożenia
- oszczędność czasu i energii
- zwiększa wydajność plonów

Zastosowanie

- warzywa i kwiaty
- sady owocowe
- szkółki
- truskawka, papryka, malina, sałata, ogórek, borówka

- 8mil* (0,200mm) wielosezonowa do szklarni, tuneli
- 10mil (0,250mm) wielosezonowa na pola
- 15mil (0,375mm) wielosezonowa do sadów
- 25mil (0,630mm)

* 8 mil = $\frac{25,4\text{mm} \times 8}{1000} = 0,23 \text{ mm} \times 1000 = 203 \text{ mikronów}$

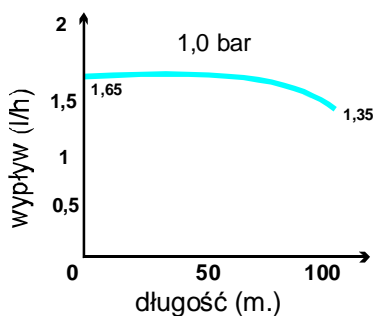
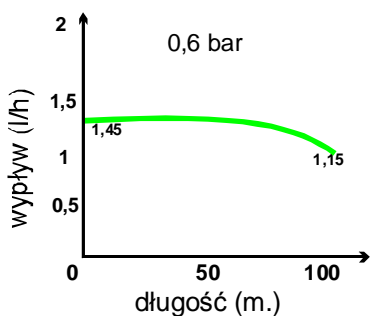
wielosezonowa taśma nawadniająca

Specyfikacja & dane techniczne

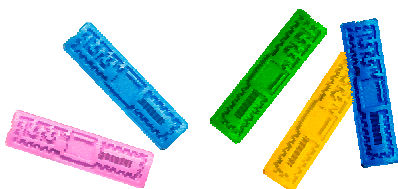
Produkt	Grubość ścianki (mm)	Średnica (mm)	rozstaw kroplowników	minimalne ciśnienie (bar)	maksymalne ciśnienie (bar)	wydatek wody (l/h)		szpula (m.)
						0,8 bar	1,0 bar	
Agro-Taśma 508	0,200	16	20, 30,40,50, 60,75,100	0,6	1,0	1,30	1,65	2000
Agro-Taśma 510	0,250	16		0,6	1,2	1,30	1,65	1500
Agro-Taśma 515	0,375	16		0,6	1,4	1,40	1,70	1200
Agro-Taśma 525	0,630	16		0,6	1,8	1,40	1,75	700

Charakterystyka

- posiada wtopione kroplowniki
- odporna na U.V.
- dowolny rozstaw pomiędzy kroplownikami
- odporna na zanieczyszczenia mechaniczne i chemiczne
- równomierny wypływ wody na całej długości
- średnica taśmy: wew. 16,1mm zew. max 17,36 mm
- wymiar rolki: 30x50 cm
- ciężar rolki: 28 kg
- zalecany filtr: 120 - 150 mesh



10 mil w rozstawie 20 cm



Zalecana długość dla równego terenu



Rozstaw kroplowników (m)	0,20	0,30	0,40	0,50	0,75	0,90	1,0
Max dł. ciągu (m)	94	123	149	169	186	204	227

Tylko my inteligentnie lejemy wodę...