СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

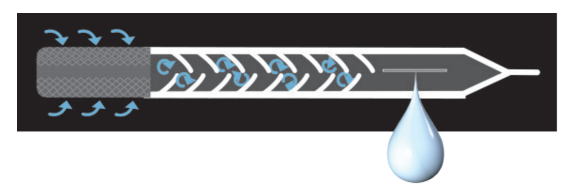
КАПЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ

ЛЕГКАЯ КАПЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ FLOW-TAPE

Легкие капельные линии Flow-tap представляют собой последнее технологическое поколение среди капельных ирригационных систем.

Благодаря множественным точкам излива особенно Flow-tape подходит для полива овощных и цветочных культур.

Линия Flow-tape может использоваться как в теплицах, так и на открытом грунте, для полива томатов, дынь, клубники, арбузов, лука и многих других культур.



ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

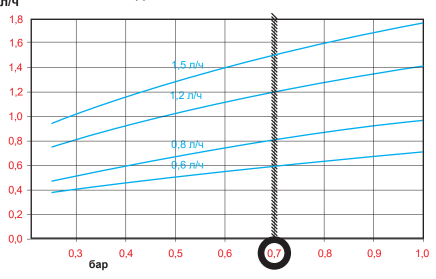
- Отверстия излива воды реализованы так, чтобы закрываться в конце ирригационного цикла, предотвращая попадание сторонних частиц и отложение солей.
- Турбулентный поток воды в лабиринте обеспечивает высокую резистентность к засорению.
- Передовая технология обеспечивает прекрасную равномерность распределения. Равномерность распределения: категория A, в соответствии с нормативом ISO 9261.
- Двойная цветная полоса позволяет найти сторону, на которой расположены отверстия излива.
- Благодаря применению подходящих материалов обеспечивается высокая резистентность к износу.



". СООТНОШЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ И ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ					
Капелы	ница л/ч				
0,7 бар	1 бар	Меш	Микрон		
0,6	0,7	200	74		
0,8	1,0				
1,2	1,4	140	105		
1,5	1,8				

МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ						
Flow-tape Ø мм	6	8	10	Мил		
nominal internal	152	203	254	Микрон		
16 16,1	0,8	1,0	1,2			
22 22,2		0,8	1,0			



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

РЕКОМЕНДУЕМАЯ МАКСИМАЛЬНАЯ ДЛИНА НА ПЛОСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ НА 10% ПРИ 0,7 БАР

	Пропускная	Расстояние между капельницами в см				
Номин. Ø	способность капельниц л/ч	10	20	30	40	
16	0,6	87	171	229	278	
	0,8	61	120	160	194	
	1,2	44	86	114	139	
	1,5	35	69	92	115	
22	0,6	153	295	396	466	
	0,8	107	206	277	326	
	1,2	76	147	198	233	
	1,5	62	119	159	198	





КОНСТРУКЦИИ, КОДЫ ДЛЯ ЗАКАЗА						
Код	Ø	Мил	Шаг	Пропускная способность		
TSAT	5 = ø16	6= 6мил	1= 0,10	06=0,6		
	7= ø22	8= 8мил	2= 0,20	09=0,9		
		10= 10мил	3=0,30	12=1,2		
			4=0,40	15=1,5		

ДЛИНА В МЕТРАХ ДЛЯ ОТПРАВКИ							
Моде	ль Flow-tape					Общее кол.	Общее кол.
		Длина	Бобина/	Бобина/Контейн		метров в	метров в
Øмм	Толщина мил	(метры/бобина)	поддон	ep 40 Ft HC	Бобина/грузовик	контейнере	грузовике
	6	3.050				2.440.000	2.684.000
16	8	2.200				1.760.000	1.936.000
10	10	1830				1.464.000	1.610.400
	12	1500	20/40 •	800	880	1.200.000	1.320.000
	6	2.200	20/40	000	000	1.760.000	1.936.000
22	8	1.830				1.464.000	1.610.400
22	10	1.340				1.072.000	1.179.200
	12	1.220				976.000	1.073.600

[•] Специальные заказы

