

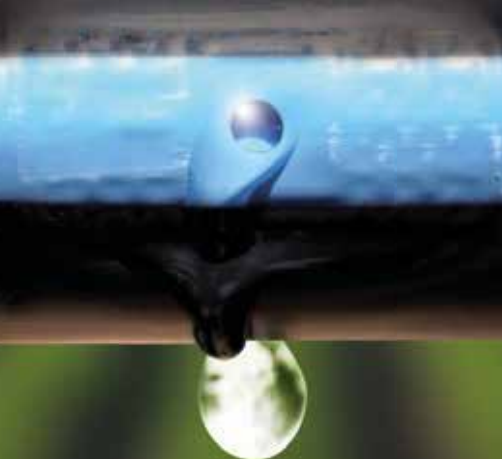
# Aquadrop<sup>®</sup>

КАПЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ С ПЛОСКОЙ КАПЕЛЬНИЦЕЙ

MICRO

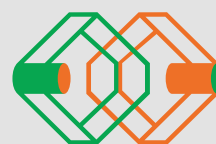


MEGA



## СИСТЕМА МИКРООРОШЕНИЯ

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ САДОВОДСТВА,  
ЦВЕТОВОДСТВА И ЛЕСОПИТОМНИКОВ,  
ТЕПЛИЦ И ОТКРЫТОГО ГРУНТА



**PLASTIC-PUGLIA**  
Irrigation Systems ITALY

since 1967

**AQUADROP** - капельная линия с плоской капельницей, разработанная для орошения открытого грунта или теплиц. Идеально подходит для таких сельскохозяйственных культур как лук, картофель, огурец, перец, баклажан, цуккини, арбуз, дыня, земляника и другие, а также цветочных культур гербера, роза, гвоздика и так далее. Новая инновационная капельница была разработана с двойной системой защиты для гарантии высокого сопротивления засорению.

**AQUADROP** система блокирует частицы, попавшие в воду, и в то же время **турбулентный** поток удаляет накопившиеся осадки в капельном лабиринте.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

<b>Aquadrop</b>	<b>MICRO</b>				<b>MEGA</b>			
Номинальный диаметр	16 - 22 - 29 мм							
Толщина стенки	6 мил 0,15 мм	7 мил 0,18 мм	8 мил 0,20 мм	10 мил 0,25 мм	12 мил 0,30 мм	15 мил 0,38 мм	18 мил 0,45 мм	25 мил 0,62 мм
Максимальное давление D/16 мм	0,80 бар	0,90 бар	1,00 бар	1,20 бар	1,40 бар	1,60 бар	1,80 бар	2,00 бар
Максимальное давление D/22 мм	-	0,80 бар	0,90 бар	1,10 бар	1,30 бар	1,50 бар	1,70 бар	1,90 бар
Максимальное давление D/29 мм	-	-	-	0,90 бар	1,10 бар	-	-	-
Номинальный расход (1,0 бар)	1,10* - 1,30 - 1,60 - 2,10 - 4,50 л/ч				0,80* - 1,30 - 2,20 л/ч			
Расстояние между эмиттерами	15 - 100 см							
Длина рулона D/16 мм°	3000 м	2700 м	2500 м	2200 м	1700 м	1200 м	1000 м	900 м
Длина рулона D/22 мм°°	-	2100 м	1800 м	1500 м	1200 м	900 м	800 м	600 м
Длина рулона D/29 мм	-	-	-	1200 м	1000 м	-	-	-
Требуемая степень фильтрации	120 мэш - 130 микрон							

\* 0,80 л/ч и 1,10 л/ч: требуемая степень фильтрации 150 мэш - 100 микрон

° D/16 мм расстояние между эмиттерами 15 см: 6 мил = 2800 м - 8 мил = 2200 м - 10 мил = 2000 м - 12 мил = 1500 м

°° D/22 мм расстояние между эмиттерами 15 см: 8 мил = 1500 м - 10 мил = 1300 м - 12 мил = 1000 м



## СПЕЦИФИКАЦИИ

- Поверхностная ирригация культур или немного заглубленная при культивации.
- Легкая установка и низкая эксплуатационная стоимость.
- Отличное однородное распределение на больших дистанциях.
- Устойчивость к засорению.
- Внутренние фильтры предотвращают попадание частиц в капельницу.
- Правильное положение укладки на землю указывается синей полосой.
- Устойчивость к воздействию ультрафиолетовых лучей.
- Гарантия: от 1 до 5 лет в зависимости от толщины стенки.