

## ALA GOCCIOLANTE PLURISTAGIONALE AUTOCOMPENSANTE

Le caratteristiche del gocciolatore autocompensante fanno di Multibar® un prodotto ideale per installazioni in aree con grandi dislivelli del terreno, dove sono richieste lunghezze delle linee molto elevate e portate costanti in ogni porzione dell'impianto e alta precisione di erogazione tipica delle colture pregiate.

### Multibar®

#### Caratteristiche del gocciolatore

Ø nominale	Portata nominale lph a 2,0 bar	Filtraggio consigliato	Colore	Relazione pressione (bar) /portata (lph)							
				0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0
16	1,10	155 mesh	Red	0,91	1,04	1,08	1,13	1,15	1,15	1,15	1,13
	1,60	155 mesh	Blue	1,56	1,58	1,55	1,60	1,62	1,65	1,62	1,60
	2,10	155 mesh	Black	2,05	2,12	2,12	2,10	2,10	2,09	2,08	2,06
	2,90	155 mesh	Brown	2,86	2,92	2,96	2,98	2,94	2,91	2,85	2,80
	3,80	155 mesh	Green	3,70	3,84	3,85	3,92	3,94	3,92	3,88	3,81
20	1,60	155 mesh	Blue	1,54	1,57	1,61	1,66	1,66	1,64	1,60	1,54
	2,10	155 mesh	Black	2,05	2,10	2,16	2,20	2,16	2,11	2,06	2,02
	2,90	155 mesh	Brown	2,78	2,95	3,04	3,03	3,03	3,01	2,96	2,92
	3,80	155 mesh	Green	3,65	3,92	3,85	3,92	3,96	3,97	3,96	3,90



#### Caratteristiche del tubo in PE

Ø nominale mm	Spessore mil	Ø interno mm	Ø esterno mm	Pressione max. esercizio bar	
16	35	0,9	13,8	15,6	3,0
	44	1,10	13,8	16,0	4,0
20	35	0,9	17,7	19,6	3,0
	47	1,20	17,7	20,1	4,0



### Multibar® D.S. Drop-Stop (antigocciolamento)

#### Caratteristiche del gocciolatore

Ø nominale	Portata nominale lph a 2,0 bar	Filtraggio consigliato	Colore	Relazione pressione (bar) /portata (lph)							
				0,50	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
16	2,2	155 mesh	Black	1,9	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3
	3,8	155 mesh	Green	3,6	3,8	3,7	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9

#### Sistema antidrenaggio Drop-Stop

	bar
apre	0,20
chiude	0,15

### PCF Novità

#### Caratteristiche del gocciolatore

Portata nominale lph a 1,0 bar	Filtraggio consigliato	Colore	Relazione pressione (bar) /portata (lph)						
			0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5
1,60	155 mesh	Blue	1,4	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6
2,10	155 mesh	Black	1,9	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1
3,80	155 mesh	Green	3,5	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8

#### Caratteristiche del tubo

Ø nominale mm	Spessore mil	Ø interno mm	Ø esterno mm	Pressione max. esercizio bar	
16	24	0,6	14,8	16,0	2,0
	35	0,9	14,2	16,0	3,0
	40	1,0	14,0	16,0	3,5
20	24	0,6	18,9	20,0	1,7
	35	0,9	18,3	20,0	3,0
23	40	1,0	18,1	20,0	3,5
	40	1,0	20,8	22,8	3,0



### PCF D.S. Drop-Stop (antigocciolamento)

#### Caratteristiche del gocciolatore

Portata nominale lph a 1,0 bar	Filtraggio consigliato	Colore	Relazione pressione (bar) /portata (lph)						
			0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5
1,60	155 mesh	Blue	1,4	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6
2,10	155 mesh	Black	1,9	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1
3,80	155 mesh	Green	3,5	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8

#### Sistema antidrenaggio Drop-Stop

	bar
apre	0,3
chiude	0,2

#### Press. Min. esercizio in bar

PCF	PCF D.S.
0,5	0,7