

Spruzzatori Standard e Autocompensanti

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- La robusta struttura dei telai a "C" consente un'eccellente uniformità di distribuzione dell'acqua.
- Sono disponibili due tipi di ugelli per Down Spray e Stream Jet, **Ugelli Standard e Base Autocompensante**.
- Cinque basi standard codificate a colori tra cui scegliere per gli Standard Down Spray e Standard Stream Jet.
- Sei basi autocompensanti codificate a colori per i Down Spray Autocompensanti e gli Stream Jet Autocompensanti.
- Il colore della base identifica la portata.
- Assemblati su ordinazione.

APPLICAZIONI

- Ideali per giardini residenziali, orti e applicazioni agricole.



Down Spray Standard



Down Spray 45° PC, 30 l/h



REQUISITI DI FILTRAGGIO

- Ugelli Nero, Arancione e Blu: 130 microns (120 mesh)
- Ugelli Viola, Verde e Rosso: 200 microns (80 mesh)



Stream Jet a 12 Getti PC Traiettoria Piatta



Stream Jet a 8 Getti PC Invertito



Down Sprays e Steam Jets

		Basi Standard					Basi Autocompensanti						
Colore dell'Ugello		Nero	Marrone	Blu	Verde	Rosso	Nero	Arancione	Blu	Viola	Verde	Rosso	
Foro d'Uscita		0,8 mm	0,9 mm	1,0 mm	1,3 mm	1,5 mm	0,90 mm	1,25 mm	1,30 mm	1,45 mm	1,55 mm	1,65 mm	
Portata Nominale							20 l/h	30 l/h	40 l/h	50 l/h	55 l/h	80 l/h	
IMBALLAGGIO													MODELLO DI SPRUZZO
Codice	Bustina	204915	204925	204935	204945	204955	205844	205854	205864	205874	205884	205894	
	Sfuso	020491	020492	020493	020494	020495	020584	020585	020586	020587	020588	020589	Down Spray 22°
	Bustina	205715	205725	205735	205745	205755	205764	205774	205784	205794	205804	205814	
	Sfuso	020571	020572	020573	020574	020575	020576	020577	020578	020579	020580	020581	Stream Jet a 12 getti T.P.
	Bustina	205155	205165	205175	205185	205195	205204	205214	205224	205234	205244	205254	
	Sfuso	020515	020516	020517	020518	020519	020520	020521	020522	020523	020524	020525	Stream Jet a 8 getti
Quantità per busta	Bustina	50					25						
	Sfuso	500					500						
Buste per cartone	Bustina	120					100						
	Sfuso	12					5						
Peso per cartone (kg)	Bustina	13,8					13,3						
	Sfuso	13,1					12,8						
Attacco di Ingresso		Filetto "FAST"					Filetto 10-32 UNF						
Dimensioni Assemblato (mm)	Altezza	41					41						
	Larghezza	33					33						
	Profondità	12					12						
	Peso (g)	2.0					4.7						
Materiale		Stabilizzato anti UV											

Down Spray 45° su Astina con Adattatore Shut-Off per Tubo Flessibile

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- La robusta struttura dei telai a "C" consente un'eccellente uniformità di distribuzione dell'acqua.
- Cinque basi standard codificate a colori tra cui scegliere.
- Cinque basi autocompensante codificate a colori tra cui scegliere.
- Il colore della base identifica la portata.
- Assemblati su ordinazione.
- Le basi standard e autocompensante sono abbinare al Down Spray 45°, all'adattatore per Tubo Shut-Off, alla astina in Acciaio e al tubo flessibile per un'installazione facile e veloce.



APPLICAZIONI

REQUISITI DI FILTRAGGIO

- Ugelli Nero, Arancione, Marrone, Blu : 130 micron (120 mesh)
- Ugelli Viola, Verde e Rosso: 200 micron (80 mesh)



DOWN SPRAYS 45°												
		Basi Standard					Basi Autocompensanti					
Colore dell'Ugello		Nero	Marrone	Blu	Verde	Rosso	Arancione	Blu	Viola	Verde	Rosso	
Foro d'Uscita		0,8	0,9	1,0	1,3	1,5	1,25	1,30	1,45	1,55	1,65	
Portata Nominale ad 1 bar (l/h)		23	31	36	60	82	30 l/h	40 l/h	50 l/h	55 l/h	80 l/h	Portata Basi Autocomp.
IMBALLAGGIO												MODELLO DI SPRUZZO
Codice	Bustina	212644	212654	212664	212674	212684	202244	202254	202264	202274	202284	
	Sfuso	021264	021265	021266	021267	021268	020224	020225	020226	020227	020228	
Quantità per busta	Bustina	25										
	Sfuso	TBA										
Buste per cartone	Bustina	TBA										
	Sfuso	TBA										
Peso per cartone (kg)	Bustina	TBA										
	Sfuso	TBA										
Attacco di Ingresso	Innesto 4,5 mm											
Dimensioni Assemblato (mm)	Altezza	331										
	Larghezza	33										
	Profondità	14										
	Peso (g)	30										
Materiale	Stabilizzato anti UV											

Down Sprays & Stream Jets

SPRUZZATORI

Spruzzatori Standard e Autocompensanti



Down Spray Standard



Down Spray Autocompensante



Stream Jet Autocompensante



Stream Jet Standard



Down Sprays e Stream Jets

PRESTAZIONI			MODELLO DI SPRUZZO					
		Modelli	Down Spray (Verso il Basso)	Down Spray (Verso il Basso)	Stream Jet a12 Getti Traiettorie Piatta	Stream Jet 8 Getti	Stream Jet a 8 Getti Invertito	
		Traiettorie	18°	45°	0°	22°	22°	
		Altezza testata	Testati 0,5 m sopra il livello del suolo				Testati 0,8 m sopra il livello del suolo	
		Colore del Telaio	Nero	Verde	Nero	Nero	Nero	
UGELLO STANDARD	COLORE DELL'UGELLO E DIMENSIONI DEL FORO	PRESSIONE (bar)	PORTATA (l/h)	DIAMETRO (m)				
	NERO 0,8 mm	0,5	16	1,8	0,1	2,6	4,0	2,4
		1,0	23	1,9	0,3	3,4	4,2	2,7
		1,5	28	1,9	1,0	4,0	4,4	2,9
		2,0	32	2,0	1,0	4,4	4,6	3,1
		2,5	36	2,0	1,0	4,6	4,6	3,2
	MARRONE 0,9 mm	0,5	22	1,8	0,3	3,0	4,4	3,0
		1,0	31	2,0	1,0	3,8	4,6	3,4
		1,5	38	2,1	1,0	4,4	4,7	3,7
	BLU 1,0 mm	2,0	44	2,1	1,0	4,7	4,8	3,8
		2,5	49	2,2	1,0	4,9	4,9	3,9
		0,5	27	1,9	1,0	3,8	4,6	3,1
	VERDE 1,3 mm	1,0	36	2,1	1,0	4,6	4,8	3,6
1,5		47	2,2	1,0	5,2	4,9	3,9	
2,0		54	2,3	1,0	5,6	5,0	4,1	
ROSSO 1,5 mm	2,5	61	2,4	1,0	5,8	5,1	4,2	
	0,5	42	2,0	1,0	4,2	6,8	3,4	
	1,0	60	2,2	1,0	5,2	7,0	4,0	
VERDE 1,3 mm	1,5	74	2,3	1,0	5,9	7,3	4,4	
	2,0	86	2,4	1,0	6,4	7,4	4,6	
	2,5	95	2,5	1,0	6,7	7,5	4,7	
ROSSO 1,5 mm	0,5	58	2,5	1,0	4,5	7,4	3,8	
	1,0	82	2,7	1,0	5,4	7,9	4,4	
	1,5	101	2,8	1,0	6,1	8,3	4,8	
ROSSO 1,5 mm	2,0	117	2,9	1,0	6,6	8,6	5,0	
	2,5	130	3,0	1,0	6,9	8,8	5,1	



Stream Jet a 8 Getti Standard



Stream Jet a 8 Getti Invertito Autocompensante



Pressione di esercizio consigliata 1,5 bar

BASE AUTOCOMPENSANTE	COLORE DELLA BASE E PORTATA NOMINALE	PRESSIONE (bar)	PORTATA (l/h)	Down Spray (Verso il Basso) 18°	Down Spray (Verso il Basso) 45°	Stream Jet a12 Getti Traiettorie Piatta	Stream Jet 8 Getti 22°	Stream Jet a 8 Getti Invertito 22°
	BASE AUTOCOMPENSANTE	NERO 20 l/h	1,5	20,1	1,8	1,8	2,8	3,8
2,0			21,5	1,8	1,8	2,9	3,9	2,4
2,5			22,3	1,8	1,8	2,9	4,0	2,4
3,0			23,7	1,8	1,8	2,9	4,0	2,4
ARANCIONE 30 l/h		1,5	33,4	1,9	1,0	3,2	4,6	2,5
		2,0	34,2	1,9	1,0	3,3	4,7	2,6
		2,5	32,9	1,9	1,0	3,2	4,7	2,6
BLU 40 l/h		3,0	32,0	1,9	1,0	3,2	4,7	2,6
		1,5	38,1	2,0	1,0	3,4	5,4	2,7
		2,0	41,2	2,0	1,0	3,4	5,5	2,8
VIOLA 50 l/h		2,5	41,6	2,0	1,0	3,4	5,6	2,8
		3,0	43,2	2,0	1,0	3,4	5,6	2,8
	1,5	46,0	2,1	1,0	3,6	6,2	3,0	
VERDE 55 l/h	2,0	49,4	2,1	1,0	3,6	6,3	3,1	
	2,5	48,6	2,1	1,0	3,6	6,4	3,1	
	3,0	49,6	2,1	1,0	3,6	6,4	3,1	
ROSSO 80 l/h	1,5	53,2	2,2	1,0	3,8	6,8	3,4	
	2,0	57,1	2,2	1,0	3,9	7,0	3,5	
	2,5	58,4	2,2	1,0	4,0	7,1	3,5	
	3,0	56,2	2,2	1,0	4,0	7,1	3,5	
ROSSO 80 l/h	1,5	68,0	2,4	1,0	4,0	7,0	3,6	
	2,0	78,9	2,4	1,0	4,2	7,2	3,7	
	2,5	84,8	2,5	1,0	4,4	7,3	3,8	
	3,0	84,2	2,5	1,0	4,6	7,4	3,9	

Pressione di esercizio consigliata da 1,5 bar a 3,0 bar



Down Spray 45° Autocompensante 30 l/h

