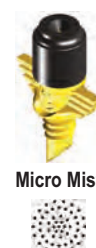


CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Micro spruzzatori composti da due parti con eccellenti forme di irrigazione che distribuiscono uniformemente l'acqua sulla superficie da irrigare.
- Le prestazioni ottimali si ottengono a basse pressioni di esercizio.
- Gli ugelli ad alette sono facili da installare a mano, eliminando la necessità di utensili.
- Quattro modelli di spruzzo disponibili per gli ugelli ad alette Aquila™ Jet.
- Spruzzo a ventaglio 90° - Colore della testina - **Nero**
- Spruzzo a ventaglio 180° - Colore della testina: **Nero o Blu**
- Spruzzo a ventaglio Strip 20° x 2 (Striscia)- Colore della testina - **Nero**
- Spruzzo a ventaglio 180° a traiettoria piatta - Colore della Testina - **Rosso**
- Spruzzo a Getti 360° x 18 Fori - Colore della testina: **Nero o Rosso**
- Otto ugelli codificati a colori con filetto **"FAST"** per un'installazione rapida e semplice.
- Aquila™ Jet Mini Vortex (l'azione del vortice generata all'interno della testina distribuisce l'acqua uniformemente sulla superficie bagnata).
- Aquila™ Jet Micro Mist (ideale per le operazioni di raffreddamento).

APPLICAZIONI

- Aree verdi e aiuole. Ideale dove sono richieste portate fisse.



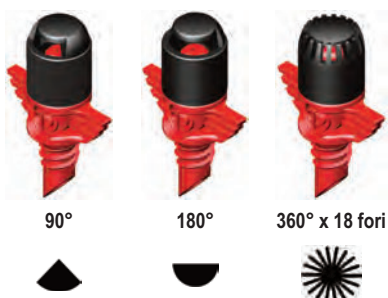
Aquila™ Jet Assemblati

IMBALLAGGIO	Assemblati		Ugello Aquila™ Jet con Alette e Filetto "FAST"								COLORE DELLE TESTINE E MODELLI DI SPRUZZO	
	Mini Vortex	Micro Mist	Nero	Marrone	Blu	Verde	Rosso	Arancione	Grigio	Bianco		
Codice	Bustina		200406	200436	200466	200496	200526	200556	200586	200616		
	Sfuso		020040	020043	020046	020049	020052	020055	020058	020061	90°	
	Bustina		200416	200446	200476	200506	200536	200566	200596	200626		
	Sfuso		020041	020044	020047	020050	020053	020056	020059	020062	180°	
	Bustina		200426	200456	200486	200516	200546	200576	200606	200636		
	Sfuso		020042	020045	020048	020051	020054	020057	020060	020063	360° x 18 Fori	
	Bustina		200646	200666	200686	200706	200726	200746	200766	200786		
	Sfuso		020064	020066	020068	020070	020072	020074	020076	020078	180°	
	Bustina		200656	200676	200696	200716	200736	200756	200776	200796		
	Sfuso		020065	020067	020069	020071	020073	020075	020077	020079	360° x 18 Fori	
	Bustina		204096	204106	204116	204126	204136	204146	204156	204166		
	Sfuso		020409	020410	020411	020412	020413	020414	020415	020416	180° Traiettoria piatta	
	Bustina		206806	206816	206826	206836	206846	206856	206866	206876		
	Sfuso		020680	020681	020682	020683	020684	020685	020686	020687	Strip 20° x 2	
	Bustina	201466	205026									
	Sfuso	020146	020502									
Quantità per Busta	Bustina										100	
	Sfuso										1000	
Buste per cartone	Bustina										210	
	Sfuso										22	
Peso per cartone (kg)	Bustina										17,2	
	Sfuso										17,1	
Attacco di ingresso											Filetto "FAST"	
Dimensioni Assemblato (mm)	Altezza										26	
	Larghezza										16,2	
	Profondità										7,7	
	Peso (g)										0,72	
Materiale											Stabilizzato anti UV	

L'ALTEZZA DEGLI SPRUZZATORI AQUILA™ JET PUÒ VARIARE LEGGERMENTE A SECONDO DELL'UGELLO E DELLA TESTINA SELEZIONATA

Micro Spruzzatori

Le prestazioni ottimali si ottengono a basse pressioni di esercizio, come indicato dalle righe blu nella tabella seguente.



REQUISITI DI FILTRAGGIO

- Ugelli Nero, Marrone, Blu e Mist (Nebbia) : 130 micron (120 mesh)
- Ugelli Verde, Rosso, Arancione, Grigio, Bianco e Vortex (Vortice) 200 micron (80 mesh)

Aquila™ Jet										
PRESTAZIONI			MODELLI DI SPRUZZO							
COLORE E DIM.FORO DI USCITA	PRESSIONE (bar)	PORTATA (l/h)	RAGGIO (m)			DIAMETRO (m)				
MICRO SPRUZZATORI	NERO 0,8 mm	0,5	16	1,1	1,3	0,80	2,6	2,2		
		1,0	23	1,6	1,5	1,00	3,5	3,4		
		1,5	28	2,0	1,7	1,10	4,3	3,8		
		2,0	32	2,3	1,8	1,20	4,9	4,0		
	MARRONE 0,9 mm	2,5	36	2,6	2,0	1,25	5,4	4,2		
		0,5	22	1,3	1,4	0,90	3,0	2,4		
		1,0	31	1,8	1,6	1,10	4,0	3,5		
		1,5	38	2,3	1,8	1,20	4,8	3,8		
	BLU 1,0 mm	2,0	44	2,6	2,0	1,30	5,5	4,6		
		2,5	49	2,9	2,2	1,35	6,0	4,8		
0,5		27	1,4	1,5	1,00	3,7	3,2			
1,0		36	2,0	1,8	1,15	4,6	4,4			
VERDE 1,3 mm	1,5	47	2,4	2,0	1,30	5,4	5,0			
	2,0	54	2,8	2,2	1,40	6,0	5,2			
	2,5	61	3,1	2,4	1,50	6,6	5,2			
	0,5	42	1,6	1,7	1,05	4,9	2,6			
ROSSO 1,5 mm	1,0	60	2,2	2,0	1,20	5,7	3,2			
	1,5	74	2,6	2,3	1,35	6,5	4,2			
	2,0	86	3,0	2,6	1,45	7,2	4,6			
	2,5	95	3,3	2,8	1,55	7,7	5,0			
ARANCIONE 1,8 mm	0,5	58	1,7	1,9	1,15	5,1	2,1			
	1,0	82	2,3	2,3	1,30	6,0	2,6			
	1,5	101	2,7	2,7	1,40	6,7	3,4			
	2,0	117	3,1	3,0	1,50	7,4	4,2			
GRIGIO 2,0 mm	2,5	130	3,5	3,3	1,60	8,0	4,6			
	0,5	74	1,8	2,1	1,25	5,2	2,1			
	1,0	109	2,4	2,6	1,35	6,1	3,0			
	1,5	133	2,8	3,0	1,45	6,8	3,5			
BIANCO 2,3 mm	2,0	154	3,2	3,3	1,55	7,5	4,2			
	2,5	172	3,6	3,6	1,65	8,1	4,6			
	0,5	87	1,9	2,2	1,30	5,3	2,0			
	1,0	124	2,5	2,7	1,55	6,2	2,6			
MINI VORTEX	1,5	154	3,0	3,1	1,75	6,9	3,3	2,0		
	2,0	179	3,4	3,5	1,90	7,6	4,1	2,5		
	2,5	199	3,7	3,8	2,10	8,2	4,4	3,0		
	0,5	105	2,0	2,3	1,35	5,4	1,6	3,5		
MICRO MIST	1,0	150	3,6	2,8	1,70	6,3	2,1	3,8	0,4	
	1,5	184	3,1	3,2	2,05	7,0	2,6		0,5	
	2,0	208	3,5	3,6	2,30	7,7	3,4		0,5	
	2,5	224	3,8	3,9	2,50	8,3	4,0		0,5	

