

GRUPA MODULAR



Pełna gama mikro-zraszaczy oraz mikro-jets

ZASTOSOWANIE

- Nawadnianie sadów, warzyw, ogrodów
- Nawadnianie szklarnii i cieniowanych tuneli
- Chłodzenie drobiu i zwierząt gospodarskich

STRUKTURA I FUNKCJE

Szeroki zakres obszaru zwilżania i przepływu

- Pełne- i częściowe-koło obszaru zwilżania
- Małe, średnie i duże krople wytwarzane przez różne zraszacze, krętliki lub anti-mgła elementy



DANE TECHNICZNE

- Zalecane ciśnienie robocze: 1.5-3.0 bar
- Zakres przepływu: 25-400 l/h
- Średnica zwilżania: 1-10 m
- Wymóg filtracji: 130 mikronów dla dysz fioletowych i brązowych
200 mikronów dla pozostałych

DYSZE MODUŁOWE / WIELKOŚĆ PRZEPŁYWU VS. CIŚNIENIE

Kolor	Przepływ (l/h)	Dysza ID (mm)	Ciśnienie (bar)					
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5
Fioletowy	35	0.82	25	30	35	39	43	46
Brązowy	43	0.94	32	37	43	50	55	60
Pink	55							
Siwy	70	1.16	49	60	70	78	86	93
Zielony	105	1.41	74	90	105	117	129	139
Pomarań	120	1.50	85	105	120	134	147	159
Żółty	160	1.73	113	140	160	179	196	212
Niebieski	200	1.92	141	170	200	224	245	265
Kremowy	235	2.07	166	204	235	263	288	311
Czerwony	260	2.18	184	225	260	291	318	344
Czarny	300	2.34	212	260	300	335	367	397



ŚREDNICA ZRASZANIA (m) PRZY 2.0 BAR ORAZ 0.25m POWYŻEJ POZIOMU ZIEMI

Anti-mgła kolor (Ø)	Kolor dyszy	Przepływ (l/h)	Dysza ID (mm)	Statyczne rozpraszacze							Krętki					
				90°	180°	Zraszacz mgielka	Strefa	Mały zasięg	Płaski	12 Jet	Mały czarny	Anty-owad	Jednostronny czarny	Jednostronny niebieski	Duży pomarańcz	Odwrócony
	Fiolet	35	0.82	1.7	2.2	1.5	3.2	0.9	2.8	3.4	5.5	6.0	6.5			
	Brązowy	43	0.94	1.7	2.5	1.8	4.2	0.9	3.4	4.5	5.5	6.0	6.5			
	Pink	55														
	Siwy	70	1.16	2.5	2.7		8.5	0.9	3.4	5.5	6.0	6.5	7.5			6.5
	Zielony	105	1.41	3.5	2.7		9.0	0.9	3.4	6.0	6.0	7.0	7.5		9.0	8.0
	Pomarań	120	1.50	4.5	2.7		9.0	0.9	4.0	6.0	6.0	7.0	8.0		9.0	8.0
	Żółty	160	1.73								6.5	8.0	8.0	8.0	9.0	9.0
	Niebieski	200	1.92									8.0	8.5	8.5	9.0	10.0
	Kremowy	235	2.07										8.5	9.0	10.0	10.5
	Czerwony	260	2.18										8.5	10.0	10.0	11.0
	Czarny	300	2.34										9.0	10.5	10.0	11.0
Zielony /0.94	Zielony	40	1.41	2.0	1.2		2.8	0.8	3.5	2.5	4.0					4.5
Pomarań /1.16	Pomarań	70	1.50	2.2	2.2		5.0	0.8	3.5	4.5	5.0					6.0
Żółty/1.40	Żółty	90	1.73	2.5	2.5		5.5	0.9	4.0	5.0	5.5					6.0
Niebieski /1.50	Niebieski	120	1.92	2.5	2.7		7.0	1.0	4.0	6.0	6.0					6.5

Testowane w warunkach laboratoryjnych

* Odwrócony krętnik testowany na 0.6 i 1.8 m

** Tylko do zastosowań pionowych