

MIKRONAWADNIANIE



MIKRONAWADNIANIE

MIKRONAWADNIANIE DYSZE



90°



180°

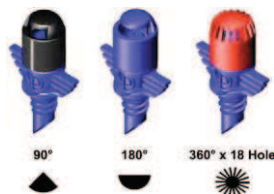


360°



Strip

MODEL	90°		180°		360°		Strip	
ROZMIAR	0,9 mm		1,2 mm		1,8 mm		1,2 mm	
KOD	56417		56416		56415		56418	
WLOT	Thread 10-32 UNF		Thread 10-32 UNF		Thread 10-32 UNF		Thread 10-32 UNF	
CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	PROMIEN (m)	PRZEPŁYW (lph)	PROMIEN (m)	PRZEPŁYW (lph)	DIAM. (m)	PRZEPŁYW (lph)	DIAM. (m)
50	16	0,9	36	1,0	75	2,1	36	2,2
100	24	1,0	51	1,1	101	2,2	51	2,4
150	29	1,1	63	1,3	123	2,3	63	2,6



90°

180°

360° x 18 Hole

	MODEL			
	90°	180°	360° X 18 strumieni	
KOD	56421	56420	56419	
WLOT	Thread 10-32 UNF			
CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	PROMIEN (m)	PROMIEN (m)	DIAM. (m)
50	27	1.4	1.5	3.7
100	36	2.0	1.8	4.6
150	47	2.4	2.0	5.4
200	54	2.8	2.2	6.0
250	61	3.1	2.4	6.6

DYSZA MIKRO MIST (MGŁA)



Micro Mist

CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	DIAM. (m)
50	9	0.4
100	13	0.5
150	15	0.5
200	16	0.5
250	18	0.5

KOD	64351
WLOT	Thread 10-32 UNF

MIKRO DYSZEREGLUOWANE



56422



56423



56424



56425



56426



56427

WLOT Thread 10-32UNF	CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	SPRAY PATTERN			
			DIAMETER (m)		PROMIĘŃ (m)	
			360°x18 holes	180°	90°	90°
Regulowany przepływ 1,5mm dysza	50	0 - 54	0 - 5,0	0 - 2,0	0 - 1,5	
	100	0 - 77	0 - 5,8	0 - 2,5	0 - 2,1	
	150	0 - 94	0 - 6,4	0 - 2,9	0 - 2,6	
	200	0 - 105	0 - 7,0	0 - 3,2	0 - 3,0	
	250	0 - 119	0 - 7,5	0 - 3,5	0 - 3,3	



MIKRO ZRASZACZE

KOLOR	CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	Standard (0,2m. nad ziemią)		Inverted		Adjustable (0,2m. over the ground)
			DIAM. (m)	H holes	DIAMETER (0,8m. over the ground)	DIAMETER (2m. over the ground)	DIAMETER (m)
CZERWONA 1,5 mm Inverted 56430 Thread 10-32 UNF	100	82			4.4	5.9	
	150	101			4.8	6.5	
	200	117			5.1	7.0	
ZIELONA 1,3 mm 56429 Thread 10-32 UNF	100	60	6.0	0.4			
	150	74	6.7	0.5			
	200	86	7.2	0.5			
CZARNA 1,5 mm Adjustable 56428 Thread 10-32 UNF	100	0 - 77					0 - 6.3
	150	0 - 94					0 - 7.2
	200	0 - 105					0 - 7.9



KROPLOWNIKI



Kąt	180°		360°			
WZÓR	5 strumieni		8 strumieni		Regulacja	
KOD	56443	46444	56441	56442	56449	56447
WLOT	Głowica 10-32 UNF	Kolec 4,5mm	Głowica 10-32 UNF	Kolec 4,5mm	Kolec 4,5mm	Kolec 4,5mm

Adjustable to maximum 20 clicks	CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	DŁUGOŚĆ (m) (8 promieni)	DŁUGOŚĆ (m) (5 promieni)
	100	0 - 40	0 - 0,5	0 - 0,38
	150	0 - 50	0 - 0,6	0 - 0,52
	200	0 - 60	0 - 0,8	0 - 0,65



Wkładany kroploznik (Spike) 0 – 6 l/h, emiter 4,5mm	56431
Wkładany kroploznik (Spike) 0 – 6 l/h, emiter 4,5mm	56433
Dysza na trzpieniu końcowa PC 4 l/h, emiter 4,5mm	56439
Dysza na trzpieniu środkowa PC 4 l/h, emiter 4,5mm	56440



Regulowany do 6 l/h przy ciśnieniu 100kPa	CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (l/h)
	50	0 - 4,1
	75	0 - 5,1
	100	0 - 6,0
	125	0 - 6,8
150	0 - 7,5	



KROPLOWNIKI Z KOMPENSACJĄ



Kolec połączniowy 4,5mm	PRZEPŁYW NOMINALNY (l/h)	CIŚNIENIE
BRAZOWY 47031	3,2	0,8 - 4,0 Kg./cm ²
BRAZOWY 47032	4,1	1,2 - 4,0 Kg./cm ²
BRAZOWY 47033	8,5	1,2 - 4,0 Kg./cm ²



Kolec połączniowy 4,5mm	CIŚNIENIE (m.c.a.)						
	5	10	15	20	25	30	35
CZERWONY 56434	1,9	2,0	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2
CZARNY 56435	3,3	3,8	4,2	4,4	4,4	4,4	4,3
ZIELONY 56436	6,2	7,9	7,9	8,1	8,0	8,0	7,8

BEŁKOTKI



Bełkotka Standard 2 l/h, kolec 4,5mm	56437
Bełkotka Standard 4 l/h, kolec 4,5mm	56438

ZRASZACZE SPIKE



Wysokość Spike	300mm			310mm		
Kąt	90°	180°	360° x 18 strumieni	90°	180°	360° x 18 strumieni
Zawór	TAK	TAK	TAK			
Regulacja				TAK	TAK	TAK
KOD	56453	556452	56451	56454	56455	56456
WLOT	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy

	CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	DŁUGOŚĆ (m)	PROMIĘŃ (m)	
			360° x 18 promieni	180°	90°
Adjustable flow. 1,5mm nozzle	50	0 - 58	0 - 5.0	0 - 1.9	0 - 1.7
	100	0 - 82	0 - 6.8	0 - 2.3	0 - 2.5
	150	0 - 101	0 - 7.9	0 - 2.7	0 - 2.9
	200	0 - 117	0 - 8.2	0 - 3.0	0 - 3.2
	250	0 - 130	0 - 8.4	0 - 3.3	0 - 3.5

DYSZE NA TRZPIENIU



Kąt	360°			180°
Wzór	8 strumieni	5 strumieni	Mini bubbler	Vortex
KOD	56445	56446	56448	46450
WLOT	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy	Kolec połączeniowy



Adjustable at a maximum of 20 clicks	CIŚNIENIE (KPa)	PRZEPŁYW (lph)	DŁUGOŚĆ (m) (8 promieni)	DŁUGOŚĆ (m) (5 promieni)
	100	0 - 40	0 - 0,5	0 - 0,38
	150	0 - 50	0 - 0,6	0 - 0,52
	200	0 - 60	0 - 0,8	0 - 0,65

AKCESORIA DO MIKRONAWADNIANIA

PRZEDŁUŻKI I RURKI

	KOD
Przedłużka/trzpień 200mm z gwintem "FAST"	56457
Przedłużka/trzpień 300mm z gwintem "FAST"	56458
Przedłużka/trzpień 450mm z gwintem "FAST"	56459
"Rurka" Stakes 200 mm z usztywnieniem	56460
"Rurka" Stakes 310 mm z usztywnieniem	56461



56457 56460
56458 56461
46459

AKCESORIA 4.5mm

	KOD
Złączka 4.5 mm kolec	56462
Adapter "FAST" Thread x 4.5 mm kolec	56463
Adapter "FAST" ThreadWinged	56464
Kolano 4.5 mm kolec	56465
Trójnik 4.5 mm kolec	56466
Czwórnik 4.5 mm kolec	56467
Złączka naprawcza (długi nypel)	56468
Mikro zawór 4.5 mm kolec	56469



56462



56463



56464



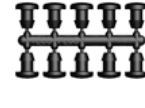
56465



56466



56467



56468



56469

AKCESORIA 16mm

	KOD
Obejma do przewodów D16 - 18 mm.	56470
Rozgałęziona podstawka do rur mikronawadniających	47028
Nakłuwak	59758
Rozwiertak	67312
Szpilka brązowa 16mm	56539
Złączka prosta brązowa D16	47003
Trójnik brązowy D16	47004
Kolanko brązowe 90° D16	47005
Trójnik brązowy D16 x 1/2" GZ	47006
Trójnik brązowy D16 x 3/4" GZ	47007
Kolanko brązowe 90° D16 x 1/2" GZ	47008
Kolanko brązowe 90° D16 x 3/4" GZ	47009
Czwórnik brązowy D16	47010
Przelot redukcyjny D16 do PE	47012
Złączka prosta D16 x 1/2" GZ	47013
Złączka prosta D16 x 3/4" GZ	47014
Zaworek brązowy D16	47015
Okular brązowy D16	47016
Zaworek czarny QJ D16 x 1/2" GZ	47017
Złączka wkręcana redukcyjna (12+16mm) x (1/2" GW+ 3/4" GW) czarna	47019



47028



59758



67312



56539



47004



47003



47006



47005



47008



47007



47010



47009



47012



47012



47015



47016



47017



47019