

**Rain Bird Zraszacz wynurzalny
tworzywo sztuczne 3/4" GW
40°-360° czarny typ 5006-PL-
PCS-SAM (7040076)**



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	tworzywo sztuczne
Wydajność	3 - 36,6 l/min
Połączenie	GW
Kąt	13/25 °
Maks. średnica	30.4 m
Promień	7,6 - 15,2 m
Radius 4bar	10,6 - 15,2 m
Rek. ciś.	1.7 - 4.5 bar
Typ	5006-PL-PCS-SAM
Capacity 2.5bar	0,31-1,63 m ³ /h
Capacity 2bar	0,28-1,45 m ³ /h
Capacity 3bar	0,34-1,79 m ³ /h
Capacity 4bar	0,40-2,06 m ³ /h
Rozmiar	3/4"
Zakres sektora	40°-360°
Wysokość podnoszenia	15 cm

Type 5000 13°											
Nr. 1			Nr. 1,5			Nr. 2			Nr. 3		
Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R
2,5	0,20	8,6	2,5	0,32	9,2	2,5	0,41	9,5	2,5	0,62	10,1
3,5	0,24	8,8	3,5	0,38	9,4	3,5	0,49	9,9	3,5	0,74	10,8
4,5	0,27	8,8	4,5	0,44	9,4	4,5	0,56	10,1	4,5	0,84	11,0

Type 5000 25°																							
Nr. 1,5			Nr. 2			Nr. 2,5			Nr. 3			Nr. 4			Nr. 5			Nr. 6			Nr. 8		
Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R
2,5	0,31	10,4	2,5	0,41	11,0	2,5	0,50	11,3	2,5	0,62	11,2	2,5	0,81	12,3	2,5	1,03	12,7	2,5	1,21	13,2	2,5	1,63	13,3
3,5	0,37	10,7	3,5	0,49	11,3	3,5	0,60	11,3	3,5	0,74	12,2	3,5	0,97	12,8	3,5	1,23	13,7	3,5	1,45	14,2	3,5	1,93	14,9
4,5	0,42	10,8	4,5	0,55	11,3	4,5	0,68	11,3	4,5	0,84	12,2	4,5	1,10	12,8	4,5	1,40	13,7	4,5	1,64	14,6	4,5	2,19	15,2

INFORMACJE O PRODUKCIE

Seria 5000 to idealny wirnik wynurzalny do dużych ogrodów i profesjonalnych zastosowań, które wymagają dużej wszechstronności i trwałości.

Seria 5000 jest kompatybilna z dyszami Rain Curtain 5000 and dyszami 5000 MPR.

Seria 5000 posiada wiele opcjonalnych funkcji takich jak funkcja odcięcia dopływu Plus (PL)

Prędkość przepływu pozwalająca skrócić czas przestojów podczas pracy, dzięki przepłukiwaniu wirników na miejscu, regulacji ciśnienia PRS(R) 3.1bar pozwalająca oszczędzać wodę, zawór zwrotny SAM Seal-A-Matic, stalowa pionowa podpórka zapobiegająca aktom wandalizmu w przestrzeni publicznej czy purpurowa pokrywa (NP) dla systemów wodą nienadającą się do picia. Ponadto, wiele modeli jest dostępnych z pionowymi podpórkami w różnych rozmiarach, tj. 10 cm (5004), 15 cm (5006) i 30 cm (5012) oraz fabrycznie zainstalowanymi dyszami, jednostkami z możliwością częściowego obracania (PC), które pozwalają na regulację zasięgu od 40° do 360°, oraz wirniki pełnoobrotowe (FC).

Zakresy ciśnienia od 1.7 do 4.5 baru.

Odstępy wahają się od 7.6 m do 15.2 m.

Prędkość przepływu Rate from 0.17 to 2.19 m³/h.

Wstępnie zmontowany z dyszą 3,0 mm

Wygenerowano w dniu: 24.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.

ul. Logistyczna 5

Dąbrówka

62-070 Dopiewo

Polska

+48 61 641 41 02

info@bevo.pl

<http://www.bevo.com>