

Rain Bird Zraszacz wynurzalny tworzywo sztuczne 1/2 - 3/4" GW 360° czarny typ Maxi-Paw FC/PC (7021638)



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Typ	Maxi-Paw FC/PC
Materiał	tworzywo sztuczne
Połączenie	GW
Zakres sektora	360°
Rek. ciś.	2 - 4,5 bar
Wydajność	0,36 - 1,86 m ³ /h
Wydajność	11,4 - 15,6 l/min
Capacity 2.5bar	0,76 m ³ /h
Capacity 2bar	0,68 m ³ /h
Capacity 3bar	0,83 m ³ /h
Capacity 4bar	0,94 m ³ /h
Rozmiar	1/2 - 3/4"
Kąt	23 °
Wysokość podnoszenia	7.6 cm
Promień	6,7 - 13,7 m
Radius 2bar	11 m

Radius 3bar 12,1 m

Radius 4bar 12,7 m

INFORMACJE O PRODUKCIE

Zrzsacz wynurzalny firmy Rain Bird, typ Maxi-Paw FC/PC jest wirnikiem o otwartej obudowie z zamontowanym w nim zrzsaczem młotkowym.

dlatego jest idealny do stosowania tam, gdzie brudna woda może stanowić problem, ponieważ technologia tego zrzsacza jest bardziej odporna na zatykanie i duże cząsteczki.

Maxi-Paw jest przeznaczony do brudnej wody dzięki swojej solidnej konstrukcji, ponieważ wykorzystuje zrzsacz uderzeniowy młotkowy, który działa inaczej niż standardowy wirnik z perspektywy technologii przepływu.

Model Maxi-Paw jest fabrycznie instalowany w wersji z dyszą 08 (niebieską) i może być również montowany z innymi dyszami (LA) lub standardową dyszą MPR MAXi-Paw, i może być regulowany do pełnego koła za pomocą zrzsacza pełnobrotowego z 340° do 20°.

Zakresy ciśnienia od 1.7 do 4.1 bara.

Odstępę wahają się od 6.7 m do maks. 13.7 m.

Prędkość przepływu waha się od 0.34 do maks. 1.91 m³/h.

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

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>