

Link do produktu: <https://www.sklepnawadnianie.pl/dozownik-d-9-gl-2-bp-dosatron-p-2058.html>



Dozownik D 9 GL 2 BP DOSATRON

Cena	5 510,40 zł
Cena poprzednia	5 800,00 zł
Numer katalogowy	D9GL2BPVF
Producent	DOSATRON
Najniższa cena w okresie 30 dni przed wprowadzeniem obniżki	5 600.00 zł

Opis produktu

Nieelektryczny dozownik proporcjonalny Dosatron **D9 GL 2 BP VF** zewnętrznie regulowany, dawkowanie 0.2% - 2.0%. Model serii zielonej (Green Line) - z przeznaczeniem do nawożenia.

Dosatron Green Line to najnowszej generacji bezprądowy dozownik proporcjonalny. Urządzenie instalowane bezpośrednio w sieci wodociągowej dodaje w sposób proporcjonalny, zależny od objętości wody, i równomierny nawóz do wody służącej do nawadniania.

- zwiększona wydajność: maksymalny roboczy przepływ wody dochodzi do 3 m³/h, bez zwiększania częstotliwości działania oraz bez strat przy ładowaniu; zachowany zostaje przepływ przy uruchomieniu 10 l/h
- precyzyjna, stopniowa i elastyczna regulacja dozowania od 0,2% - 10% (wydatek wtryskiwania 0,02 - 300 l.) w zależności od modelu
- większa zdolność do zasysania produktów lepkich (proszki w roztworze lub cieczy)
- większa niezawodność i dłuższy okres eksploatacji ze względu na mniejszą ilość wymiennych części
- niezwykła łatwość montażu/ demontażu silnika (jest to możliwe od góry lub od dołu - nie są potrzebne żadne narzędzia) zapewniająca szybkość i prostotę czynności konserwacyjnych
- odporność chemiczna i ergonomia - silnik nie zawierający metalowych części ani sprężyn, plastikowy nurnik; materiały dobrane ze względu na ich wysoką odporność na działanie substancji chemicznych oraz dużą wytrzymałość.

PARAMETRY TECHNICZNE:

Regulowana wartość dozowania: 0,2% - 2%

Robocze natężenie przepływu wody: 500 l/h - 9 m³/h

Robocze ciśnienie wody: 0,3 - 8 bar

Ilość wtryskiwanego zagęszczonego preparatu: 1 - 180 l/h.

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

- uszczelnienie dozownika zalecane do roztworów o odczynie kwasowym, olejów, środków neutralizujących zapachy
- wbudowany by-pass

DOSTĘPNE OPCJE:

- wspornik na nóżkach
- by-pass automatyczny

ZASTOSOWANIE - SEKTORY RYNKU:

produkcja owoców i warzyw

szklarnie

architektura krajobrazu