



Opis produktu:

MicroDos jest urządzeniem dozującym napędzanym przez niskociśnieniowy przepływ cieczy (wody), które oferuje innowacyjny system dozowania nieelektrycznego.

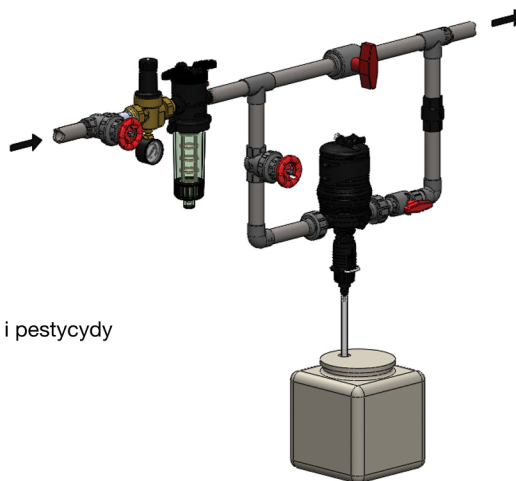
Jeden z najmniejszych dozowników proporcjonalnych na rynku, którego małe rozmiary powodują, że jest idealnym urządzeniem do instalacji w niewielkiej przestrzeni.

Zalety produktu:

- Obudowa wykonana z NORYL, materiału który ma lepsze właściwości odpornościowe na ciśnienie
- 3 letnia gwarancja na obudowę, 2 lata na główny tłok i rok na dolne elementy które mają bezpośrednio kontakt z dozowanym środkiem
- Opatentowana komora mieszania - chroni główny tłok z kontaktem ze środkiem chemicznym i przedłuża żywotność dozownika
- Cały dozownik wykonany z Polipropylenu/włókna szklanego, które jest bardziej odporne na agresywne środki chemiczne. Nie potrzebna jest opcja PVDF
- Można regulować dozowanie podczas pracy
- Włącznik on/off - można wyłączyć dozowanie ale nie zatrzymać przepływu wody
- Można kupić kompletny dół dozownika na inny zakres dozowania bez konieczności zakupu całego nowego dozownika, co zmniejsza koszty

Zalecany sposób instalacji:

- Instalacja dozownika z by-passem
- Regulator ciśnienia
- Lakos Twist 2 Clean filtr samoczyszczący (104micron)



Właściwości produktu:

Obudowa

Precyzyjność dozowania

Powtarzalność

Maximum Temp.

Minimum Temp.

Maximum pionowego pobierania

Maximum poziomego pobierania

Samozasysanie

Materiał uszczelniający:

* skontaktuj się z dostawcą w celu ustalenia właściwości środków chemicznych

Opatentowany materiał wieloskładnikowy

+/- 10%

+/- 3%

38°C

1°C

4m

15m

Tak

Viton (fabryczne) - Kwasy, oleje i pestycydy

Aflas - Alkaliczne

EPDM - Zasadowe środki

Dostępne modele:

Model	Model#	Ciśnienie pracy (Bar)	Przepływ wody (L/H)	%	Zakres
MicroDos 2%	116381	0.5 - 6.0	50 - 795	1.0 - 2.0	1:100 - 1:50
MicroDos 5%	116383	0.5 - 6.0	50 - 795	2.0 - 5.0	1:50 - 1:20