

Dozownik Tefen MIXRITE 2.5 CL



Dozownik Tefen MIXRITE 2.5 CL - do chloru

Urządzenie nieelektryczne służące do precyzyjnego dozowania mieszanki preparatu. Źródłem energii dozownika Tefen jest ciśnienie i przepływ wody. Do regulacji dozowania służy specjalny rękaw, za pomocą którego ilość wtryskiwanego preparatu jest dokładnie ustalana za pomocą miary procentowej. Szybkość dozowania ustawiana jest ręcznie poprzez obracanie skali aż do uzyskania żądanej proporcji. Ilość dozowanego koncentratu jest proporcjonalna do ilości wody wpływającej do pompy MixRite.

Zasada działania:

Dopływająca woda do urządzenia pcha tłok powodujący wypływ mieszaniny. Jednocześnie ze zbiornika zasysany jest uprzednio przygotowany preparat i wtryskiwany do komory mieszającej. W komorze powstaje roztwór, który przez otwarte zawory wylotowe płynie dalej po instalacji, aż do miejsca docelowego.

Urządzenie uruchamia się automatycznie, gdy woda zacznie płynąć w przewodzie głównym i wyłącza się gdy przepływ wody zostanie wstrzymany. Urządzenie może być wyposażone w hydrauliczny lub manualny przełącznik WŁ/WYŁ (zdjęcie przedstawia przełącznik manualny).

W zestawie:

- Rura ssąca: 1,5 m

- Zaczep montażowy
- Zestaw uszczelniający zawierający: górną uszczelkę tłoka, dolną uszczelkę tłoka, uszczelnienie próżniowe)
- Smar

Warianty

| ZAKRES DOZOWANIA | PRZEŁĄCZNIK | WYSYŁKA | CENA | CENA Z 30NI PRZED PROM. |
|------------------|-----------------|---------|------------------------------|-------------------------|
| 0,3% - 2% Viton | Manualny ON/OFF | 3-5 dni | 2094.55 zł 1491.23 zł | 1605.60 zł |
| 0,4% - 4% Viton | Manualny ON/OFF | 3-5 dni | 2094.55 zł 1491.23 zł | 1605.60 zł |

Parametry techniczne

Dozownik Tefen MIXRITE 2.5 do chloru; 0,3 %- 2 % :

- **Regulowana dawka dozowania:** 0.3 % - 2 % (1:333 - 1:50)
- **Robocze natężenie przepływu wody:** 7 l/h (0.007 m3/h) - 2500 l/h (2.5 m3/h)
- **Robocze ciśnienie wody:** 0.2 - 8 bar
- **Strata ciśnienia:** 0,1 - 0,85 bar (proporcjonalnie do przepływu wody)
- **Ilość wtryskiwanego zagęszczonego preparatu:** 0,021 l/h - 50 l/h
- **Przyłącze:** 3/4" GZ BSPT
- **Silnik:** wielostopniowy tłok,
- **Wbudowany zawór odpowietrzający:** tak
- **Temperatura robocza:** 4-40°C
- **Zastosowanie:** rolnictwo, inwentarz, przemysł, kwasy o stężeniu do 6%
- **Przełącznik WŁ/WYŁ:** hydrauliczny

Wymiary:

Średnica: 16 cm (6,3")

Wysokość całkowita: max.: 52,8 (20,7") - min.: 49,7 cm (19,5")

Ciężar: 1.9 kg

Dozownik Tefen MIXRITE 2.5 do chloru; 0,4 %- 4 % :

- **Regulowana dawka dozowania:** 0.4 % - 4 % (1:250 - 1:25)
- **Robocze natężenie przepływu wody:** 7 l/h (0.007 m3/h) - 2500 l/h (2.5 m3/h)
- **Robocze ciśnienie wody:** 0.2 - 8 bar
- **Strata ciśnienia:** 0,1 - 0,85 bar (proporcjonalnie do przepływu wody)
- **Ilość wtryskiwanego zagęszczonego preparatu:** 0,028 l/h - 100 l/h
- **Przyłącze:** 3/4" GZ BSPT
- **Silnik:** wielostopniowy tłok,
- **Wbudowany zawór odpowietrzający:** tak
- **Temperatura robocza:** 4-40°C
- **Zastosowanie:** rolnictwo, inwentarz, przemysł, kwasy o stężeniu do 6%
- **Przełącznik WŁ/WYŁ:** hydrauliczny

Wymiary:

Średnica: 16 cm (6,3")

Wysokość całkowita: max.: 52,8 (20,7") - min.: 49,7 cm (19,5")

Ciężar: 1.9 kg

VIDEO

Części zamienne

Poniżej znajdziesz części dostępne w naszym sklepie internetowym:

**CZĘŚCI
ZAMIENNE**

Pozostałe części zamienne do dozowników Tefen dostępne są **na zamówienie.**

Jeżeli chcesz otrzymać ofertę i informacje dotyczące dostępności - napisz do nas: info@nawodnienia.eu