

Dozownik MIXRITE 2.5 PVDF



Dozownik Tefen MIXRITE PVDF 2.5 do kwasów

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.

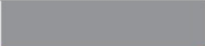






Urządzenie uruchamia się automatycznie, gdy woda zacznie płynąć w przewodzie głównym i wyłącza się gdy przepływ wody zostanie wstrzymany. Urządzenie może być wyposażone w hydrauliczny lub manualny przełącznik WŁ/WYŁ.

Uszczelnienie **PVDF** jest przeznaczone do stosowania mieszanek kwasów o stężeniach wyższych niż 10%.

W zestawie:

- Rura ssąca: 1,5 m
- Zaczep montażowy
- Zestaw uszczelniający zawierający: górną uszczelkę tłoka, dolną uszczelkę tłoka, uszczelnienie próżniowe)
- Smar

Zastosowanie według kodu koloru:

Zastosowanie	Kolor tulei skali	Kod TEFEN	Materiał uszczelki	Materiał sprężyny
Nawadnianie		STD	NBR	SST
Inwentarz		PO	NBR,EPDM	SST,Hastelloy
Kwasy		PVDF	AFLAS	Hastelloy
Chlor		CL	Viton	Hastelloy
Przemysł		C	EPDM,AFLAS	SST,Hastelloy
Myjnie		CW	AFLAS	SST,Hastelloy
Ogrody		STD	NBR	SST

Warianty

ZAKRES DOZOWANIA	PRZEŁĄCZNIK	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
0,3% - 2% AFLAS	Manualny ON/OFF	Na magazynie	3130.24 zł 2268.61 zł	2112.35 zł
0,4% - 4% AFLAS	Manualny ON/OFF	Na magazynie	3130.24 zł 2268.61 zł	2112.35 zł

Parametry techniczne

Dozownik Tefen MIXRITE 2.5 do kwasów; 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, PVDF do kwasów powyżej 10% stężenia
- **Przełącznik WŁ/WYŁ:** Manualny

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 kwasów; 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, PVDF do kwasów powyżej 10% stężenia
- **Przełącznik WŁ/WYŁ:** Manualny

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