

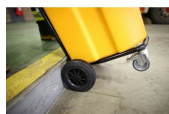
ODSYSACZ PERMANENTNY MINI MPS 2.0 MWF



Przeznaczony do zbierania i odpompowywania cieczy zbierających się podczas powodzi, w wyniku pęknięcia rury lub po akcji gaszenia. Wykonany z wzmocnionego włóknem szklanym tworzywa sztucznego GFK. Kompaktowy i lekki, łatwy w załadunku i transporcie. Złącze Storz C do szybkiego podłączenia; odpompowywanie cieczy do 11 m. Łatwa obsługa, ergonomiczna praca.

Categories: [Pneumatyka VETTER](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

- Przeznaczony do zbierania i odpompowywania cieczy zbierających się podczas powodzi, w wyniku pęknięcia rury lub

po akcji gaszenia

- Wykonany z wzmocnionego włókna szklanego tworzywa sztucznego GFK
- Kompaktowy i lekki, łatwy w załadunku i transporcie
- Złącze Storz C do szybkiego podłączenia; odpompowywanie cieczy do 11 m
- Łatwa obsługa, ergonomiczna praca
- Wbudowany wyłącznik przy maksymalnym napełnieniu
- Duża powierzchnia pola pracy - wąż o długości 6 m

Zalety:

- Zbieranie i odpompowywanie dużych ilości cieczy (szkody powodziowe, usuwanie cieczy ze zbiorników, basenów itp.)
- Czyszczenie na mokro i sucho podłóg i ścian
- Zdemontowalna głowica umożliwia szybką wymianę filtra i wyczyszczenie zbiornika
- Wytrzymała konstrukcja zbiornika; bardzo dobra odporność materiału GFK
- Zbiornik nie jest przezroczysty, posiada wbudowany automatyczny wyłącznik zabezpieczający przed przepełnieniem
- Przyłącze do węża pożarniczego Storz C (52)
- Przyłącze węża odsysającego 40 mm
- Stopień ochrony IPX4, klasa ochronności I
- Duży zasięg pracy dzięki 6-metrowemu węzowi odsysającemu
- Wyłącznik awaryjny
- Niewielkie wymiary

Odsysacze wody i oleju Vetter nie są przeznaczone do odsysania substancji wybuchowych, łatwopalnych cieczy oraz pyłu i oparów szkodliwych dla zdrowia.

Dane techniczne:

Maksymalne podciśnienie	23,5 kPa
Maksymalna ilość powietrza	3360 l/min
Maksymalna pojemność cieczy	47 l
Napięcie	230 V (1~50 Hz)
Moc maksymalna	2350 W
Moc znamionowa	1200 W
Moc pompy odprowadzającej	800 W
Pojemność zbiornika	60 l
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	52 x 43 x 84 cm
Waga, ok.	31,4 kg

ZDJĘCIA

