

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/pompa-przeponowa-fotton-ft35f-z-filtrem-2-4-bar-12lmin12v-dc-p-550.html>



Pompa przeponowa FOTTON FT35F z filtrem 2,4 bar 12l/min12V DC

Cena	298,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FT35FS
Kod producenta	FOTTON FT35FS
Producent	FOTTON

Opis produktu

Niskonapięciowa pompa przeponowa FOTTON FT35F 2,4 bar 12V DC z filtrem

FOTTON to najbardziej znana Polska marka wysokiej jakości produktów związanych z energią odnawialną i systemami pompowymi.

Kompaktowa pompa tłoczna, wyposażona w automatyczny wyłącznik ciśnieniowy 2,4 bara. Pompy FT35F FOTTON znajdują bardzo szeroki zakres zastosowań dzięki swojej zwartej budowie i doskonałym parametrom technicznym. Zalecane do instalacji o średnim zużyciu wody, zapewniają znacznie więcej wody od dziennego zapotrzebowania, pozwalają na współpracę ze zbiornikami o minimalnej pojemności bez konieczności współpracy z wysokociśnieniowymi pompami o wysokim przepływie. Doskonale do campingów, łodzi, domków letniskowych, instalacji zasilanych niskim napięciem 12V DC.

Najważniejsze zalety:

- Kompaktowa budowa,
- wbudowany automatyczny wyłącznik - możliwość sterowania otwarciem zaworu (Wyłącznik ciśnieniowy należy traktować jako zabezpieczenie ciśnieniowe pompy a nie instalacji)
- **doskonała zdolność zasysania cieczy,**
- możliwość suchego startu,
- wbudowane zabezpieczenie termiczne,
- pompowany płyn nie ma kontaktu z metalem.

Napięcie zasilania	12V DC
Max.temp. czynnika	70st.C
Ciśn. robocze	2,4 Bar
Wysokość tłoczenia	24m
Prąd (wolny przepływ)	3,9A
Moc max.	47W
Wolny przepływ	12,5l/min
Wysokość ssania	do 5m
Zabezpieczenie termiczne napędu	60st.C
Przyłącza hydr.	pod wąż 14mm, opcja płatna GZ1/2" 1szt
Klasa ochrony	IP22
Sterownie	wbudowany wył. ciśn.2,4 bara

Główne obszary zastosowań:

- przepompowywanie wody i płynów
- urządzenia uzdatniające, filtrujące, zmiekczające, napełniające,
- sprzęt pomiarowy w przemyśle chemicznym

-
- instalacje wodne w kempingach, jachtach, łodziach
 - kuchnie, splukiwanie toalet w samochodach, campingach, statkach i łodziach
 - przemysł solarny, napełnianie i płukanie systemów solarnych.
 - urządzenia czyszczące, systemy chłodzenia
 - opryski w rolnictwie, opryskiwacze
 - systemy tryskaczowe
 - urządzenia i maszyny drogowe - zamiatarki, walce drogowe

Pompa nie może pracować jako zanurzeniowa. Pompa do pracy cyklicznej.

Wyłącznik ciśnieniowy należy traktować jako zabezpieczenie ciśnieniowe pompy.

Opcje dodatkowe:

- wersja podstawowa - przyłącza hydrauliczne z wejściem na wąż fi 14mm
- opcja z dopłatą - **dodatkowe przyłącze hydrauliczne z gwintem zewnętrznym 1/2"** - widoczne na zdjęciu - przyłącze może służyć np do bezpośredniego przykręcenia złączki automatycznej do podłączenia zestawu węża ogrodowego zakończonego pistoletem do podlewania roślin czy mycia samochodu przy użyciu wody ze zbiornika deszczówki itp...

W przypadku instalacji 230V AC proponujemy zastosowanie zasilacza 8A 12V DC - **AKCESORIA** powyżej

Produkt objęty pełnym serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym.

Zapraszamy

Produkt posiada dodatkowe opcje:

przyłącza hydrauliczne: 2 x fi 14mm , dodatkowe przyłącze GZ 1/2" (+ 17,90 zł)
Wąż techniczny 14mm 5mb: bez węża , Wąż techniczny 14mm 5mb (+ 35,99 zł)