

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/pompa-przeponowa-fotton-ft200-13-13bar-10lmin-12v-dc-p-1085.html>

## Pompa przeponowa FOTTON FT200-13 13bar 10l/min 12V DC



Cena	<b>378,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FOTTON FT200-13</b>
Kod producenta	<b>FOTTON FT200-13</b>
Producent	<b>FOTTON</b>

### Opis produktu

#### Przeponowa pompa tłoczna FOTTON FT200-13 12VDC 13bar 10l/min z wyłącznikiem ciśnieniowym

Przeponowa pompa tłoczna o napędzie tradycyjnym, wyposażona w zabezpieczający wyłącznik ciśnieniowy i filtr ssący co zabezpiecza pompę przed dostawaniem się do niej większych zanieczyszczeń. W standardowym wykonaniu pompa zasilana jest niskim napięciem 12V DC co stwarza możliwość do stosowania jej we wszelkich urządzeniach mobilnych. Pompy FOTTON FT200-13 znajdują szeroki zakres zastosowań dzięki swojej kompaktowej budowie i doskonałym parametrom technicznym.

#### Podstawowe zalety:

- wysoka wydajność
- bardzo wysokie ciśnienie tłoczenia
- wbudowany zabezpieczający automatyczny wyłącznik ciśnieniowy
- kompaktowa budowa,
- solidna konstrukcja,
- dobra zdolność zasysania cieczy,
- możliwość suchego startu,
- wbudowane zabezpieczenie termiczne,
- pompowany płyn nie ma kontaktu z metalem
- pompa wyposażona w filtr ssący.

#### Główne obszary zastosowań:

- urządzenia do oprysków w rolnictwie
- przepompowywanie wody i płynów
- urządzenia uzdatniające, filtrujące, zmiękczające, napełniające,
- sprzęt pomiarowy w przemyśle chemicznym
- przemysł solarny
- urządzenia czyszczące, sprzątające,
- systemy tryskaczowe

#### Dane techniczne:

Napięcie zasilania	12V DC (możliwe wykonanie 24V)
Max.temp. cieczy	60st.C
Maksymalne ciśnienie pracy	13 Bar
Wysokość tłoczenia	70 m

---

Prąd	do 14 A
Moc	do 156W
Wolny przepływ	10l/min
Wysokość ssania do	5 m
Przyłącza hydr.	13,5mm, opcja dodatkowo płatna 1 szt GZ1/2"
Obroty	1200/min
Montaż	poziomy
Zabezpieczenie	wbudowany wyłącznik ciśnieniowy

Przyłącze z gwintem GZ 1/2" jest opcjonalne i nie znajduje się w standardowym wyposażeniu pompy  
Pompa do pracy cyklicznej, długość cykli pracy limitowana jest temperaturą silnika (max 65st.C)  
W przypadku zasilania pompy z zasilacza 230V AC / 12V DC jego minimalna zalecana moc to 250-300W

**Produkt objęty pełnym serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym**  
**Gwarancja 12 miesięcy.**

**FOTTON to najbardziej znana Polska marka wysokiej jakości produktów związanych z energią odnawialną, lider w zakresie niskonapięciowych systemów pompowych.**

**ZAPRASZAMY**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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