

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/zestaw-do-napełniania-instalacji-solarnej-z-pompa-fotton-ftl-222-f-2-4-bara-z-przyłączem-gw34-p-1076.html>



Zestaw do napełniania instalacji solarnej z pompą FOTTON FTL-222 F 2,4 bara z przyłączem GW3/4"

Cena	179,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Z-FTL223F
Kod producenta	Z-FTL223F
Producent	CENTROPOL

Opis produktu

Zestaw do uzupełniania lub napełniania instalacji solarnej z pompą FOTTON FTL-222 2,4bar i przyłączem GW3/4"

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

Zestaw przeznaczony do napełniania i uzupełniania płynu w instalacji solarnej. Urządzenie jest pomocne także przy przeglądach konserwacyjnych. Zestaw przeznaczony jest dla klientów którzy w grupie pompowej posiadają przyłącze do napełniania z GZ3/4" W naszym sklepie można zakupić również zestawy przeznaczone dla klientów którzy w grupie pompowej posiadają przyłącze do napełniania z nypem na wąż 14mm.

Produkt przydatny dla każdego użytkownika instalacji solarnej, umożliwia samodzielne przeprowadzenie prac konserwacyjnych przy instalacji w celu utrzymania prawidłowych parametrów jej pracy, uzupełnianie ciśnienia do poziomu 2,4 bara.

Ze względu na szeroką odporność pompy i węża na chemikalia, zestaw można wykorzystywać również **do przepompowywania i uzupełniania w płynów w instalacjach chłodniczych, instalacjach glikolowego wymiennika gruntowego GWC, instalacjach CO wypełnionych roztworem wody z glikolem itp.....**

W celu zapewnienia długiej żywotności pompy zalecamy stosowanie filtra ssącego eliminującego zanieczyszczenia mogące znajdować się w zbiornikach czy innych źródłach z których czerpany będzie woda/płyn - **dostępny jest w akcesoriach.**

Zestaw zawiera wszystkie potrzebne elementy, które po samodzielnym zmontowaniu gotowe są do natychmiastowego użycia. Pompę można zasilić z dowolnego źródła prądu stałego 12 V DC - akumulator, zasilacz, prostownik itd... w razie posiadania instalacji 230V AC odpowiedni zasilacz 230V AC / 12V DC 5A można wybrać w akcesoriach.

Skład zestawu:

- Niskonapięciowa **pompa** ciśnieniowa **FOTTONFTL-222** 12V DC, wydajność ok 4,0l/m wolnego przepływu, posiada automatyczny wyłącznik ciśnieniowy 2,4 bara **1szt**
- Specjalny **wąż ciśnieniowy** o wysokiej odporności chemicznej i ciśnieniowej (glikole, benzyna itd...) do 6 bar - fi10mm **3 mb**
- Zaciski tzw cybanty do mocowania węża na wyjściach pompy **3szt**
- Złączka mosiężna GW1/2" / 10mm z uszczelką **1kpl.**

- Półśrubunek GZ1/2" / GW3/4" z uszczelką

1kpl

W razie potrzeby dokupienia dodatkowego odcinka węża można tego dokonać poprzez ich wybór z Akcesoriów

Pompa objęta pełnym serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym, oferujemy również części zamienne.

Uwaga / odpowiedź serwisowa:

W typowych instalacjach solarnych np w domkach jednorodzinnych ciśnienie robocze w układzie powinno wynosić ok 2-2,4 bar. Zestaw po zmontowaniu ale przed przyłączeniem do instalacji solarnej należy odpowietrzyć/zalać, czyli po włożeniu węża ssącego do zbiornika z płynem włączyć na chwilę pompę do momentu wypłynięcia płynu z końcówki węża tłocznego, po czym pompę należy wyłączyć i dopiero teraz podłączyć przewód tłoczny do instalacji. Tak odpowietrzonym zestawem można rozpocząć uzupełnienie instalacji płynem. Operacje należy powtórzyć po każdorazowym zapowietrzeniu węża ssącego czyli np gdy braknie płynu w zbiorniku z którego uzupełniamy instalację.

Pełna instrukcja napełniania z użyciem zestawu w wersji papierowej może zostać na życzenie klienta dołączona do produktu. Instrukcja dostępna jest także na naszym Blogu - dolne menu "INFORMACJE" naszego sklepu, zakładka "Blog - odpowiedzi na pytania, porady" odpowiedź na pytanie 12.

ZAPRASZAMY

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Instrukcja do zestawu FOTTON: Bez instrukcji , Instrukcja do zestawu FOTTON