



Kod produktu: HD-5

## Pneumatyczna pompa membranowa zbiornik 5L ze stali nierdzewnej HOT HD-5

**1 503,50 zł**

~~1 550,00 zł~~

**Pompa membranowa** służąca do przepompowywania materiałów natryskowych, zasysanych z zewnętrznego zbiornika na przemian przez dwie membrany. Urządzeniami odbiorczymi mogą być ręczne lub automatyczne pistolety natryskowe, maszyny poligraficzne, dozujące lub inne gdzie wymagane jest dostarczenie płynnego materiału w cyklu ciągłym.

Standardowo urządzenie wyposażone jest w wózek transportowy z uchwytem, reduktor ciśnienia sprężonego powietrza regulujący ilość cykli pompy, kulowe zawory odcinające powietrze i materiał, przewody ssące i przelewowe.

Wszechstronność naszego urządzenia pozwala osiągać profesjonalne efekty. Znajdzie zastosowanie we wszystkich gałęziach przemysłu. Nadaje się do stosowania z materiałami typu bejce, emalie, lakiery i inne na bazie wodnej lub konwencjonalnej.

**Dane techniczne:**

- **Przełożenie:** 1:1
- **Pojemność zewnętrznego zbiornika:** 4l
- **Maksymalne ciśnienie:** 5 bar
- **Ciśnienie robocze:** 1-5 bar
- **Min. ilość cykli:** 80 przy ciśnieniu 0,4 bar
- **Maks. ilość cykli:** 160 przy ciśnieniu 5 bar
- **Wydajność przetłaczania:** 5 l/min przy ciśnieniu 0,4 bar
- : 7,5 l/min przy ciśnieniu 1 bar
- : 10,5 l/min przy ciśnieniu 2 bar
- **Korpus pompy membranowej:** Nierdzewny
- **Podstawa z uchwytem:** Stalowa
- **Zewnętrzny zbiornik na materiał:** Nierdzewny
- **Materiał membrany:** PTFE