



Pompa do opróżniania beczek z produktami chemicznymi, typ: SET



Dane zamówienia

Numer katalogowy	084357 SET
GTIN	4024937413081
Klasa artykułu	08H

Opis

Wykonanie:

Pompa ręczna do środków chemicznych z PP z uszczelkami z Viton®. Teleskopowa rura ssąca, 3-częściowa, długość 320, 700 i 980 mm do beczek 25, 50, 60 i 200 l do tłoczenia m.in. środków czyszczących, zasad i środków odtłuszczających.

Nadaje się do:

- **AdBlue®**
- **Lekko żrące media**
- **Woda**
- **Środek do czyszczenia szyb**
- **Środki do dezynfekcji na bazie etanolu i izopropanolu**
- **ług**
- **Rozpuszczalniki / środki odtłuszczające**
- **Woda destylowana**
- **Oleje do szalunków**
- **Środki czyszczące**
- **Herbicydy, pestycydy**

w dostawie::

Poilpropylenowa pompa ręczna do środków chemicznych z uszczelkami z Viton[®], wąż PCV 1×3 m z wylewką, 2× adapter (G2-calowy i × 2-calowy a do gwintów grubozwojnych Mauser i adapter 2-calowy Tri-Sure).

Wydajność / skok: 0,5 l

Opis techniczny

oznaczenie producenta	HP-05/25-200
Wydajność / skok	0,5 l
Rodzaj produktu	Pompa do opróżniania beczek