



Pompa do chemikaliów-PP-NEOP

SRL 885-12 l/min

Item number: 13 009 950
EAN: 4103810420573
Discount group: A

Dane techniczne

Wydajność tłoczenia (l/skok): 0,2
 Wydajność tłoczenia przy 60 skokach/min (l/min): 12
 Tłoczone media: Środki antyzamrożeniowe, płyn do mycia szyb, lekkie kwasy, zasady, mydła
 Odporność na media: patrz tabela odporności
 Zastosowanie: zbiorniki do 60/200/220 l
 Długość węża wylotowego (mm): 1500
 Zastosowanie: Do napełniania naczyń miarowych, pojemników pomiarowych, zbiorników do przechowywania i kanistrów
 Wylot: przezroczysty wąż wylotowy
 Długość rurki ssącej (mm): 885
 Śrubunek beczkowy: G 2" gz

Materiały elementów stykających się z medium

Korpus pompy: PP
 Rurka ssąca: PP
 Uszczelki: NEOP

Wymiary dł. x szer. x wys. (mm): 750 x 130 x 80
 Masa (kg): 0,29

Specyfikacja

- Dwuczęściowa rurka ssąca
- Możliwość regulacji wysokości poprzez śrubunek beczkowy
- Pakowany w osobnym kartonie
- Z kodem EAN

Opakowanie

Wymiary dł. x szer. x wys. (mm): 760 x 140 x 90
 Masa wraz z opakowaniem (kg): 0,46
 Jednostka opakowania: 1,0