

mato

Pompy ręczne do kanistrów 20/30



Dane zamówienia

Numer katalogowy	084356 20/30
GTIN	
Klasa artykułu	08H

Opis

Wykonanie:

Uniwersalna pompa ręczna do kanistrów z tworzywa sztucznego do tłoczenia koncentratów chłodząco-smarujących, rozcieńczalników, rozpuszczalników, środków do ochrony przez zamarzaniem itp. Tłoczyśko ze stali nierdzewnej. Nadaje się do kanistrów z tworzywa sztucznego o pojemności 20–30 litrów.

Pasuje do:

oleje chłodząco-smarujące: nr 084210, wielk. 20, nr 084220, wielk. 20. Wysokowydajne koncentraty chłodząco-smarujące: nr 084241, wielk. 20, nr 084260, wielk. 20, nr 084265, wielk. 20, nr 084270, wielk. 20.

w dostawie::

Pompa do kanistrów, wąż z tworzywa sztucznego o długości 2 m z końcówką wylotową, wąż tłoczny PVC 2 m z końcówką wylotową, adapter przyłączeniowy do kanistrów z gwintem zewnętrznym DIN 61.

Opis techniczny

oznaczenie producenta	KLP-C 25
Wydajność / skok	0,25 l

Rodzaj produktu

Pompa do opróżniania beczek

AkcesoriaWysokowydajny koncentrat chłodząco-smarującyPlus
zawartość 20 l

084260 20

Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez
chloruAlpha 93 zawartość 20 l

084210 20

Wysokowydajny koncentrat chłodząco-smarującyHPC VEG
zawartość 20 l

084265 20

Skuteczny koncentrat chłodząco-smarujący i olej do piłCBF
zawartość 20 l

084241 20

Wysokowydajny koncentrat oleju do szlifowania zawartość
20 l

084270 20

Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, gęste, bez
chloruDAR 50 Visco zawartość 20 l

084220 20