



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



neolab® Manuelle Fasspumpe aus PP

113,80 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Manuelle Fasspumpe Geeignet für Chemikalien, Lebensmittel, Wasser, AdBlue®, ebenso für hochviskose Flüssigkeiten wie Schmier- und Speiseöle. Komplett aus Polypropylen, lebensmittelecht. Die Leistung pro Hub beträgt ca. 400 ml.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-2309
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072060480
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Länge	100 cm
Pumpen und Absaugsysteme Eigenschaften	mit besonderer chemikalischer Beständigkeit
Anwendung Pumpe	Fördern Dosieren/Umfüllen
Funktionsweise	mechanisch
Förderleistung	0.4 l/Hub
Gewinde	BSP 2 Zoll
Material Dichtungen (benetzt)	Fluor-Polymer-Kautschuk (FPM/FKM)
Material Pumpe (benetzt)	Polypropylen (PP)
Typ Anschluss Eingang	Schraubadapter
Typ Pumpe	Kolbenpumpen. manuell (Fasspumpe)
für Fässer bis	229 l
für Medium	Organische Lösungen Wässrige Lösungen Öle Zähflüssige Medien

