



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



## Bürkle® PumpMaster wässrige Flüssigkeiten, PP/EPDM, rot

**178,65 €** Ab  
**150,65 €**  
zzgl. MwSt &  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

PumpMaster, Kanister- und Fasspumpe für nicht aggressive, wässrige Flüssigkeiten. Die manuelle Druckpumpe eignet sich hervorragend zum Abfüllen, Umfüllen und Entleeren von Kanistern und Fässern. Mittels Handkolben wird ein Überdruck erzeugt, der die Flüssigkeit aus dem Gebinde drückt. Der Auslaufhahn erlaubt auch die Entnahme geringer Flüssigkeitsmengen. Die PumpMaster Kanister- und Fasspumpe wird mit einem flexiblen und im Durchmesser variabel verstellbaren Stopfen auf den Kanister montiert. Es werden keine speziellen Gewinde-Adapter benötigt. PumpMaster passt auf Kanisteröffnungen von 46,5 mm bis 60 mm Durchmesser. Das Tauchrohr hat eine Länge von 95 cm und kann je nach Behältergröße gekürzt werden. Komplett mit drei Stopfen in verschiedenen Größen Nicht für Salzsäure geeignet! "Liste der chemischen Beständigkeiten" beachten!

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KL-0573
Hersteller (Marke)	Bürkle
VGKL Nummer	100452200
Transporttemperatur	Raumtemperatur

