



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 Magnetkreiselpumpe, 15 W, mit Schlauchtülle

**514,45 €** Ab  
**437,55 €**  
zzgl. MwSt &  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Magnetkreislumppe 15 Watt, Motor 230 V, Materialien PP (glasfaserverstärkt), Edelstahl (Welle), Rulon (Lager), FKM (Dichtung). Die Magnetkreislumpen sind geeignet zum Fördern von Säuren, Laugen, alkalischen und galvanischen Bädern, Fotochemikalien sowie radioaktiven, sterilen und hochkorrosiven Flüssigkeiten. Durch den Antrieb über berührungslose Magnetkraftübertragung sind keine dynamischen Wellenabdichtungen erforderlich, somit ist das Pumpengehäuse hermetisch abgedichtet und lässt keine Leckagen zu. Fördermenge 1 bis 12 l/min, Förderhöhe bis 2 m Ohne Gewinde, Schlauchtülle 14 mm Dichtungslos Umgebungstemperatur max. 45 °C Betriebstemperatur max. 60 °C Viskosität max. 20 mPas

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KL-1140
Dual Use Kennzeichen	nein
Hersteller (Marke)	Bürkle
EAN	4058072270612
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	1.13950 kg
Ursprungsland	Italien
steril	Nein
Zolltarifnummer	84137051

