



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



**2mag Magnetrührer MIXdrive 1, 1 Rührstelle für
bis zu 10000 ml, BxTxH 180 x 180 x 38 mm, mit
ext. Steuerung**

**326,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Ultraflacher, verschleißfreier Magnetrührer mit 1 Rührstelle, für bis zu 10.000 ml Rührvolumen. 1 Rührstelle mit 100% verschleiß- und wartungsfreiem 2mag-Induktionsantrieb für kraftvolle Durchmischung von Lösungen, 100% synchrondrehend, ruckfreies Rühren auch bei niedrigen Drehzahlen. Vollständig vergossenes und hermetisch dichtes Edelstahlgehäuse, IP68, wasser-, staub- und keimdicht, äußerst robuste Konstruktion und Ausführung, leicht zu reinigen und maximal beständig, tauchbar in Wasser- bzw. Ölbäder, für den Einsatz in CO2 Brutschränken und Öfen geeignet MIXdrive Basic-Version bis +50 °C, individuelle Abmessungen auf Anfrage. 3 Jahre Gewährleistung auf alle Material- und Fabrikationsfehler, developed and made in Germany. Bitte Steuergerät MIXcontrol separat bestellen! Rührstellen: 1 Rührmenge/Rührstelle: 10.000 ml Rührleistung (max.): 20 W Werkstoff Gehäuse: Edelstahl Werkstoff Versiegelung: PUR Zul. Betriebstemperatur (Luft): -10 bis +50 °C in Luft Zul. Betriebstemperatur (Wasser): bis +50 °C in Wasser getaucht Zul. Lagerungsbedingungen: -40 °C bis +70 °C, 10 – 95 %, 500 – 1060 hPa Betriebsspannung (max.) 48 VDC Schutzart: IP68 Maße (BxTxH): 180 x 180 x 38 mm Versandgewicht (brutto): ca. 3,5 kg

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ZU-0013
Hersteller (Marke)	2mag
VGKL Nummer	101854001
EAN	4058072444594
Bruttogewicht	3.5
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	3.20000 kg
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Bayern
Verpackungsbreite	0.29000 m
Verpackungshöhe	0.15000 m
Breite	180 mm
Verpackungstiefe	0.24000 m
Verpackungsvolumen	0.01044000 ccm
Zolltarifnummer	84798200
Höhe	38 mm
Tiefe	180 mm
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	-10 bis 50 °C
Antrieb	Magnetfeldantrieb
Anzahl Rührstellen	1
Schutzart	IP 68
Rührvolumen/ Rührstelle MAX	10000 ml

