



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 XS, 1 Rührstelle für bis zu 1.000 ml, mit ext. Steuerung

254,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Magnetrührer, verschleißfrei 1 Rührstelle, für bis zu 1.000 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, Gewinde M4 in Edelstahlbodenplatte integriert (nicht HT Version), 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: 1.000 ml Rührleistung (max.) : 10 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): 48 x 48 x 18 mm Versandgewicht (brutto): ca. 0,36 kg

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ZU-0022
Hersteller (Marke)	2mag
EAN	4058072444686
Bruttogewicht	0.36
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	0.27000 kg
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Bayern
Verpackungsbreite	0.23000 m
Verpackungshöhe	0.08000 m
Breite	48 mm
Verpackungstiefe	0.12000 m
Verpackungsvolumen	0.00220800 ccm
Zolltarifnummer	84798200
Höhe	18 mm
Tiefe	48 mm
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	-10 bis 50 °C
Antrieb	Magnetfeldantrieb
Anzahl Rührstellen	1
Schutzart	IP 68
Rührvolumen/ Rührstelle MAX	1000 ml

