

MIXdrive MTP Rührantriebe für Mikrotiterplatten, 2mag MIXdrive MTP Magnetic Stirrers for Microtiter Plates



MIXdrive MTP

Ultraflache, kompakte, verschleißfreie, sehr kräftige Magnetrührantriebe für Mikrotiterplatten mit 6/12/24/96 Positionen, externes Steuergerät, vollständig vergossenes, hermetisch dichtes Edelstahlgehäuse, IP68, wasser-, staub- und keimdicht, äußerst robuste Konstruktion/Ausführung, leicht zu reinigen, maximal beständig, tauchbar in Wasser- bzw. Öl-bädern bis +50°C. Für den Einsatz in CO₂-Brutschränken/Öfen geeignet, Zentrierstifte entfernbar, ideal für Roboter-Integration, individuelle Abmessungen auf Anfrage und Hochtemperatur-Versionen bis +200°C auf Anfrage.

Bitte Steuergerät separat bestellen.

Technische Daten:

Rührleistung (max.):	10 W
Werkstoff Gehäuse:	Edelstahl
Zul. Betriebstemperatur:	-10°C bis +50°C in Luft, +50°C in Wasser
Betriebsspannung (max.):	48 VDC
Maße (B×T×H):	140 × 102 × 26 mm
Schutzart:	IP68
Versandgewicht (brutto):	ca. 1,3 kg



Typ	Rührstellen	Rührstellen- abstand mm	Rührvolumen pro Rührstelle ml	Best.-Nr.
6 MTP	6	39	20	10 18 54306
12 MTP	12	26	7	10 18 54312
24 MTP	24	19	3,5	10 18 54324
96 MTP	96	9	0,5	10 18 54396

MIXcontrol – Steuergeräte für Rührantriebe MIXdrive MTP

MIXcontrol eco

Preisoptimiertes Steuergerät, 100 – 1200 rpm, Drehzahleinstellung sowie EIN/AUS mittels Drehknopf

MIXcontrol MTP

Edelstahlgehäuse, digitale Drehzahlanzeige, 100 – 2000 rpm, 4-stufige Leistungseinstellung

MIXcontrol MTP RS232

mit RS232 Schnittstelle

Typ	Drehzahl U/min	Maße mm	Leistung W	Gewicht kg	Best.-Nr.
MIXcontrol eco	100–1200	65×50×45	10	0,5	10 18 59010
MIXcontrol MTP	100–2000	200×155×38	10 (4-stufig)	1,9	10 18 59025
MIXcontrol MTP RS232	100–2000	200×155×38	10 (4-stufig)	1,9	10 18 59026

