

ahn myLab VT-01

Mini Vortexmischer 4500 min⁻¹

Anwendung - schnelles Mischen, Resuspension von Proben in Einzelgefäßen bis zu einem Durchmesser von 30 mm

Maximale Geschwindigkeit - einstellbar bis zu 4500 min⁻¹

Robustes Design - bürstenloser DC-Motor ermöglicht wartungsfreien und langlebigen Betrieb

Stabiles Arbeiten - durch den Sockel aus Aluminium-Druckguss, Saugnäpfe und Gegengewichtsausgleich

Sehr geringer Platzbedarf - geeignet für den Einsatz in Abzugshauben sowie Kühlräumen



Weicher Silikon Aufsatz



Geschwindigkeitsregler



Bestellinformationen

Description	Kat.-Nr.
AHN myLab® VT-01 Mini Vortexmischer 4500 min ⁻¹	7-100-00-0

Spezifikationen	
Max. Gefäßdurchmesser	30 mm
Orbit	4,5 mm
Max. Ladekapazität	500 g
Druckaktivierung	ja
Schutzklasse	IP 43
Abmessungen (BxTxH)	100 x 100 x 67 mm
Gewicht	0,55 kg

Lieferumfang
1 Stk. Mini Vortexmischer 4500 min ⁻¹
1 Stk. Netzadapter
1 Stk. Bedienungsanleitung
1 Stk. Garantiekarte

