



Vortex-Rührwerk h578_04

Labor-Mischer mit fester Drehzahl von 900 U/min.

Der Vortex Laborrührer ermöglicht das Rühren von Reagenzgläsern verschiedener Formen und Größen. Rührbecher aus Neopren, Ø 25 mm. Saugnapf-Füße aus Gummi. Feste Drehzahl 900 U/min. Schwingungsamplitude 3,7 mm. Außenkonstruktion aus Stahl mit säurefester Pulverbeschichtung. Beleuchteter Hauptschalter.

Technische Daten:

- Gesamtabmessungen LxTxH: 130 x 200 x 150 mm.
- Gewicht: Kg. 4
- Drehzahl des Bechers: 900 U/min
- Stromanschluss: 230 V - 50 Hz.
- Absorption: 70 W
- Schutzsicherungen: 2 x 0,5 AF (5 x 20) mm.
- Netzanschlussbuchse: 10 A

INFORMATIONEN

- **Typologie** Festgelegte Geschwindigkeit

Vortex-Rührwerk h578_04

