



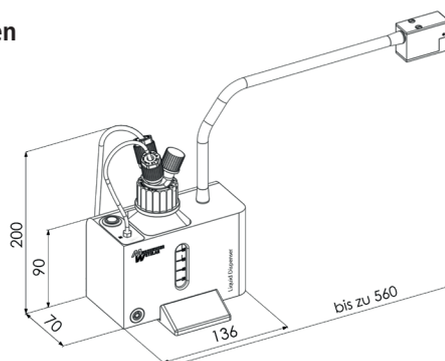
Liquid Dispenser

Flüssigkeitsimmersion für aufrechte Lichtmikroskope

Spezifikationen

Förderprinzip	Druckförderung
Dosierung	geregelt (Tropfenzähler)
Flüssigkeitsmenge/-fluss	programmierbar
Flüssigkeitsvorrat	100 ml (Behälter austauschbar)
Bedienung	manuell, PC/USB, TANGO-Steuerung, TTL
Schnittstellen	USB 2.0 Typ B (PC) 5-pol. Flanschbuchse (TANGO-Steuerung) 7-pol. Flanschbuchse (Fernbedienung)
Gewicht	ca. 2,2 kg

Abmessungen



Bestellinformationen

Bestell-Nr.:
00-74-302-0000 (Ölimmersion)
00-74-303-0000 (Wasserimmersion)

Produktmerkmale

- ▶ präziser, materialschonender Flüssigkeitsauftrag
- ▶ kein Einschleppen von Partikeln und Störfluoreszenzen
- ▶ Flüssigkeitszufuhr über chemisch-hochbeständige PTFE-Kapillare
- ▶ hergestellt aus kontaminationsfreien Materialien
- ▶ frei positionierbarer Schwanenhals
- ▶ universell einsetzbar, keine Anpassung an das Mikroskop erforderlich
- ▶ Spannungsversorgung per handelsüblichem 5 V USB-Steckernetzteil möglich

Weiteres Zubehör für die Mikroskopie finden Sie unter: www.marzhauser.com