



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Hirschmann® Ceramus® Dispenser 0,2-1,0 ml

416,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Hochpräziser Flaschendispenser mit breitem Anwendungsgebiet zum Dosieren von nahezu allen Flüssigkeiten. Resistenter Spezialkolben aus hochreiner Keramik: kein Abrieb, kein Quellen und keine thermischen Probleme des Kolbens.

Hochwertige Materialien garantieren eine äußerst hohe chemische Beständigkeit.

- bedienerfreundliches Rückführsystem für schnelles Entlüften ohne Reagenzverlust
- schnelle und präzise Volumeneinstellung über rastenden Einstellring
- leichte Bedienbarkeit bei Seriendosierungen durch ergonomischen Griff und exzellente Gleiteigenschaften des Dosierkolbens
- Kombination von selbstrastender Einstellung und dauerhaft justierten Volumenschritten, keine Nachkalibrierung nötig
- konformitätsbescheinigt (nach Anlage 12 Eichordnung)
- freie Drehbarkeit des Gerätes
- geführte Ausstoßkanüle verhindert "Schnippeffekt" der Dosiermedien
- Ventile leicht zu reinigen und austauschbar
- sterilisierbar bis 121°C, auch komplett montiert

Lieferumfang

Komplett mit Schraubgewinde A 45 mm, Adapter für A 32, A 38 und S 40, 1 Ansaugschlauch mit Überwurfmutter, 1 Ausstoßeinheit, 1 Montageschlüssel.

Mit individueller Seriennummer und Kalibrierzertifikat.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	NH-1244
Hersteller (Marke)	Hirschmann
alte neoLab ArtikelNr.	3-0600
EAN	4058072336462
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen MAX	1 ml
Volumen MIN	0.2 ml
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	analog
Dispenser Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Rückdosierventil
Funktionsweise	mechanisch
Modell Flaschenaufsatz-Dispenser	Hirschmann-ceramus
Teilung	0.05 ml
Lieferumfang	Hirschmann-ceramus®-Dispenser, Flaschenaufsatzadapter 1 x GL 32, 1 x S40, 1 x Ansaugschlauch mit Überwurfmutter, 1 x Ausstoßeinheit, 1 x Montageschlüssel, Bedienungsanleitung
Material Ventillfeder	Edelstahl
Richtigkeit bei Vol. MAX	0.006
Typ Flaschenaufsatz-Dosierer	Dispenser (analog)
Typ Zertifikat	Kalibrierzertifikat vom Hersteller Konformitätserklärung (Normierung)
Variationskoeffizient bei Vol. MAX	0.002
für Gewinde/DM	GL 32 GL 45 S 40
justiert auf	"ex"

