



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

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Hirschmann® EM dispenser PP 2-10 ml

**268,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Flaschendosierer mit präzisionsgeschliffenem Glaskolben für problemlose wässrige Medien sowie für organische Medien, die Polypropylen nicht angreifen. Mit variabler Volumeneinstellung in entsprechenden Schritten. Sterilisierbar bis 121°C.

Richtigkeit  $< \pm 0,6\%$

Variationskoeffizient  $< 0,2\%$

### **Lieferumfang**

Komplett mit Schraubgewinde A 32 mm, Adapter für A 28, S 40 und A 45, 1 Ansaugschlauch mit Überwurfmutter, 1 Ausstoßeinheit, mit individueller Seriennummer und Wiegeprotokoll. Konformitätsbescheinigt.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	NH-1315
Hersteller (Marke)	Hirschmann
alte neoLab ArtikelNr.	3-1420
EAN	4058072336561
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen MAX	10 ml
Volumen MIN	2 ml
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	analog
Dispenser Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Rückdosierventil
Funktionsweise	mechanisch
Modell Flaschenaufsatz-Dispenser	neoLab-EM-dispenser
Teilung	0.25 ml
Lieferumfang	Hirschmann® EM-dispenser PP, Flaschenaufsatzadapter 1 x GL45, 1 x GL28, 1 x S40, 1 x Ansaugschlauch mit Überwurfmutter, Montageschlüssel, Kalibrierzertifikat, Bedienungsanleitung
Material Ventildfeder	Platin Iridium
Richtigkeit bei Vol. MAX	0.006
Typ Flaschenaufsatz-Dosierer	Dispenser (analog)
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung)
Variationskoeffizient bei Vol. MAX	0.002
für Gewinde/DM	GL 32 GL 45 S 40
justiert auf	"ex"

