



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



neochrom® Alu-Bördelkappen ND8 m. Loch, Red Rubber/PTFE beige, 100 St./Pack

11,90 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Aluminium-Bördelverschlüsse ND8, farblos lackiert, mit Loch 4 mm.

Mit Septum Red Rubber/PTFE beige

Temperaturbeständig von -40°C bis +110°C

Ideal für Mehrfachinjektionen aufgrund der guten Wiederverschließseigenschaften

Standardverschluss für die GC und HPLC

Geringere Fragmentation als Naturkautschuk/TEF

Dicke 1,0 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0623
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072028954
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	silber
Typ Verschluss/ Deckel	Bördelverschluss
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	Hinweis auf nicht-geprüfte Autosampler-Kompatibilität im Warenkorb mit montiertem Septum für den Autosampler geeignet für Mehrfachinjektionen geeignet Verschluss mit Septum
Anzahl Komponenten	zwei
DM Loch	4 mm
DM Verschluss	8 mm
Dicke Septum	1 mm
Härte	45 shore A
Material Dichtung / Septum	Polytetrafluorethylen (PTFE)
Material Verschluss/ Deckel	Aluminium
TBST MAX Septum	110 °C
TBST MIN Septum	-40 °C
Typ Bördelverschluss	Bördelkappe. standard
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
für das Autosamplermodell (Wenn Ihr AS hier nicht erscheint, erfragen Sie die Kompatibilität der Kappe mit Ihrem AS bitte direkt beim AS-Hersteller)	Bitte klären Sie die Kompatibilität dieser Kappe mit Ihrem Autosampler direkt mit dem Hersteller Ihres Autosamplers

