



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® Schraubkappen ND8 m. Loch, PP, Septum Butyl rot/PTFE grau, 100 St./Pack

15,90 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Schwarze Schraubverschlüsse ND8 aus PP, mit Gewinde 8-425 und Loch 5,5 mm.

Mit Septum Butyl rot/PTFE grau

Temperaturbeständig von -40°C bis +120°C

Ideal für Mehrfachinjektionen aufgrund der guten Wiederverschließseigenschaften

Standardverschluss für die GC und HPLC

Dicke 1,3 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0667
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072029319
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen (PP)
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	Hinweis auf nicht-geprüfte Autosampler-Kompatibilität im Warenkorb für den Autosampler geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
DM Loch	5.5 mm
Gewinde	08-425 (US)
Anzahl Komponenten	zwei
Härte	55 shore A
Material Dichtung / Septum	Butyl-Kautschuk (IIR) Polytetrafluorethylen (PTFE)
Beschaffenheit	geriffelt
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
DM Verschluss	8 mm
Dicke Septum	1.3 mm
Farbe Verschluss/ Deckel	schwarz
TBST MAX Septum	120 °C
TBST MIN Septum	-40 °C
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

