



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,  
Silikon weiß/PTFE rot, geschlitzt, 100 St./Pack**

**57,40 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**

## Product Images

---



# Beschreibung

---

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

**1. mit Septum Naturkautschuk/TEF und Butyl/PTFE**

Temperaturbeständig von -40°C bis +120°C

Ideal für Mehrfachinjektionen aufgrund der guten Wiederverschließseigenschaften

Standardverschluss für die GC und HPLC

Dicke 1,3 mm

**2. mit Septum Silikon/PTFE**

Temperaturbeständig von -60°C bis +200°C

Für Einmalinjektionen

Dicke 1,0 mm

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	EC-1302
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072085940
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen (PP)
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	mit geschlitztem Septum für stumpfe. dicke Nadeln für den Autosamplern geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
DM Loch	5.5 mm
Anzahl Komponenten	drei
Härte	45 shore A
Material Dichtung / Septum	Silikon Polytetrafluorethylen (PTFE)
Beschaffenheit	geriffelt
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
Farbe Verschluss/ Deckel	schwarz
Dicke Septum	1.3 mm
TBST MAX Septum	200 °C
TBST MIN Septum	-60 °C
für das Autosamplernmodell (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 Autosamplern direkt mit dem Hersteller Ihres Autosamplers

