



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® Schraubkappe ND9 m. Loch,
schwarz, Septum Red Rubber/PTFE beige, 100
Stck./Pack**

**22,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Farbige Schraubverschlüsse ND9 aus PP, mit Kurzgewinde 9-425 und Loch 6 mm.

1. mit Septum Naturkautschuk/TEF und Red Rubber/PTFE

Temperaturbeständig von -40°C bis +120°C

Ideal für Mehrfachinjektionen aufgrund der guten Wiederverschließseigenschaften

Standardverschluss für die GC und HPLC

Dicke 1,0 mm

2. mit Septum Silikon/PTFE

Temperaturbeständig von -60°C bis +200°C

Für Einmalinjektionen

Dicke 1,0 mm

3. mit Septum PTFE virginal

hochtemperaturbeständig

Für Einmalinjektionen

Dicke 0,2 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	EC-1306
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072085971
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen (PP)
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	für den Autosampler geeignet für Mehrfachinjektionen geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar Septum mit IH-Qualität
DM Loch	6 mm
Gewinde	Kurzgewinde
Anzahl Komponenten	zwei
Härte	45 shore A
Material Dichtung / Septum	Polytetrafluorethylen (PTFE)
Beschaffenheit	geriffelt
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
DM Verschluss	9 mm
Dicke Septum	1 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

