



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 PTFE rot/Silikon weiß/PTFE
weiß, 100 Stck./Pack**

**38,10 €
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-1307
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072085988
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen (PP)
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	für den Autosampler geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
DM Loch	6 mm
Gewinde	Kurzgewinde
Anzahl Komponenten	eine
Härte	45 shore A
Material Dichtung / Septum	Silikon Polytetrafluorethylen (PTFE)
Beschaffenheit	geriffelt
Verschluss- / Deckeigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
DM Verschluss	9 mm
Dicke Septum	1 mm
Farbe Verschluss/ Deckel	schwarz
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

