



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 Kurzgewinde, PP rot mit Loch, Silikon weiß/PTFE rot, 100 St. Pack

29,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Roter Schraubverschluss ND9 aus PP, mit Kurzgewinde 9-425 und Loch 6 mm.

Mit Septum Silikon/PTFE

Temperaturbeständig von -60°C bis +200°C

Für Einmalinjektionen

Dicke 1,0 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0696
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072029593
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	rot
Material	Polypropylen (PP)
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	Hinweis auf nicht-geprüfte Autosamplern-Kompatibilität im Warenkorb mit hochreinem Septum für kritische Analysen mit geschlitztem Septum für stumpfe. dicke Nadeln für den Autosampler geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
Beschaffenheit	geriffelt
DM Loch	6 mm
DM Verschluss	9 mm
Dicke Septum	1 mm
Farbe Verschluss/ Deckel	rot
Gewinde	Kurzgewinde
Härte	55 shore A
Material Dichtung / Septum	Silikon Polytetrafluorethylen (PTFE)
TBST MAX Septum	200 °C
TBST MIN Septum	-60 °C
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
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 Autosampler direkt mit dem Hersteller Ihres Autosamplers

