



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® UltraBond Verschlüsse ND9  
schwarz, Septum Silikon weiß/PTFE rot, 100  
Stck./Pack**

**32,70 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**

**Product Images**



## Beschreibung

---

Kappe und Septum bilden bei den UltraBond<sup>TM</sup>-Verschlusskappen eine untrennbare Einheit, so dass das Septum nicht mit einer stumpfen Nadel in die Flasche gestoßen werden kann.

Das Septum Silikon/PTFE ist temperaturbeständig von -60°C bis +200°C und für Einmalinjektionen geeignet.

Dicke 1,3 mm

Härte 45° shore A

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0711
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072029715
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 Septum und Kappe eine Einheit
DM Loch	6 mm
Gewinde	Kurzgewinde
Anzahl Komponenten	zwei
Härte	45 shore A
Material Dichtung / Septum	Silikon Polytetrafluorethylen (PTFE)
Beschaffenheit	geriffelt
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
Farbe Verschluss/ Deckel	schwarz
DM Verschluss	9 mm
Dicke Septum	1.3 mm
TBST MAX Septum	200 °C
TBST MIN Septum	-60 °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

