



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® Schraubverschlüsse PP, ND10 m.  
Loch, Naturkautschuk rot-orange / TEF  
transparent Dicke 1,3 mm, 60° shore A 100  
Stck./Pack**

**19,30 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**

## Product Images



## Beschreibung

---

Schraubverschlüsse ND10 aus PP, mit Gewinde 10-425 und Loch 7 mm.

Mit Septum Naturkautschuk rot-orange/TEF transparent

Temperaturbeständig von -40°C bis +120°C

Ideal für Mehrfachinjektionen aufgrund der guten Wiederverschließseigenschaften

Standardverschluss für die GC und HPLC

Dicke 1,3 mm

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0728
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072029821
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 für Mehrfachinjektionen geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
DM Loch	7 mm
Gewinde	10-425 (US)
Anzahl Komponenten	zwei
Härte	60 shore A
Material Dichtung / Septum	Naturkautschuk Polytetrafluorethylen (PTFE)
Beschaffenheit	geriffelt
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
Farbe Verschluss/ Deckel	schwarz
DM Verschluss	10 mm
Dicke Septum	1.3 mm
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

