











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



neochrom® Schraubverschlüsse PP, ND10 geschl., Naturkautschuk rot-orangeSilik. weiß/TEF transparent, 100 Stck./Pack

21,10 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images



Beschreibung

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

1. mit Septum Naturkautschuk/TEF

Temperaturbeständig von -40°C bis +120°C Ideal für Mehrfachinjektionen aufgrund der guten Wiederverschließeigenschaften Standardverschluss für die GC und HPLC Dicke 1,3 mm

2. mit Septum Silikon/PTFE

Temperaturbeständig von -60°C bis +200°C Für Einmalinjektionen

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	EC-1309
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072085995
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen (PP)
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	für den Autosampler geeignet für Mehrfachinjektionen geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
Anzahl Komponenten	zwei
Beschaffenheit	geriffelt
DM Verschluss	10 mm
Dicke Septum	1.3 mm
Farbe Verschluss/ Deckel	schwarz
Gewinde	10-425 (US)
Härte	60 shore A
Material Dichtung / Septum	Naturkautschuk
TBST MAX Septum	120 °C
TBST MIN Septum	-40 °C
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen mit montiertem Septum
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

