











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® Schraubkappe ND9 Kurzgewinde, PP schwarz mit Loch, Silikon weiß/PTFE rot, 100 St. Pack

30,20 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images



Beschreibung

Schwarzer 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

ArtNr.	7-0697
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072029609
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Schwarz
Material	Polypropylen (PP)
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	Hinweis auf nicht-geprüfte Autosampler-Kompatibilität im Warenkorb mit hochreinem Septum für kritische Analysen für den Autosampler geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
DM Loch	6 mm
Gewinde	Kurzgewinde
Anzahl Komponenten	zwei
Härte	55 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 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

