



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® Headspace-Kappe ND 20 farblos,
Über- drucksicherung, Silikon weiß/PTFE beige,
100 St./Pack**

**58,60 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Bördelverschlüsse, montiert mit Septen.
Mit Überdrucksicherung/Sollbruchstelle.

Septum Silikon/PTFE

Temperaturbeständig von -60°C bis 200°C

Für eine leichte Penetration

Für kritische Analysen

Dicke: 3,0 mm

Silikon weiß/PTFE beige = AGILENT Qualität, Dicke 3,2 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0832
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072030711
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	silber
Typ Verschluss/ Deckel	Bördelverschluss
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	mit Überdrucksicherung mit montiertem Septum für den Autosampler geeignet für Headspace-Anwendungen geeignet Verschluss mit Septum Verschluss autoklavierbar
Anzahl Komponenten	zwei
DM Loch	8 mm
DM Verschluss	20 mm
Dicke Septum	3.2 mm
Härte	45 shore A
Material Dichtung / Septum	Silikon Polytetrafluorethylen (PTFE)
Material Verschluss/ Deckel	Aluminium
TBST MAX Septum	200 °C
TBST MIN Septum	-60 °C
Typ Bördelverschluss	Headspace-Kappe
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch 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)	Agilent G1888A Agilent HS 7694 Dani HS 39.50 Dani HS 86.50 Perkin Elmer HS6

