

Narrow-Mouth (NM) Schraubflaschen & Kappen

Narrow-Mouth Schraubflaschen haben ein 8-425 Gewinde. Die erste Zahl gibt den Gewinde Aussendurchmesser an (8 mm). Die zweite Zahl steht für eine typische Kappenart und entspricht einem relativ kurzen Gewinde.

Die Autosampler Flaschen sind aus Borosilikatglas gefertigt **Klarglas (H), Braunglas (D)**.

Die Flaschenkopf-Öffnung hat einen Ø von 5.3 mm.



8004-NM-H
8004-NM-D

1.5 ml

12 x 32 mm

standard Vial



8004-NM-H/V μ
8004-NM-D/V μ

1.2 ml

12 x 32 mm

V μ -Vial, für grosse und kleine Probenvolumen bis 1.2 ml, geringes Restvolumen

unsere Septenmaterialien:

- **MS-Pure** - pigmentfreies Silikon/PTFE Septum
- **pigmentiert** - weiss/rotes Silikon/PTFE

Alle Kappen werden in einer Dose mit grosser Öffnung für einen leichten Zugriff geliefert.



Unsere Empfehlung - das pigmentfreie ms-Pure Septum

Mit der zunehmenden Nachweis Empfindlichkeit der Analysen Geräte können extrahierbare Substanzen aus dem Septum die Probe kontaminieren. Das ms-Pure Silikon/PTFE Septum wird aus naturbelassenem pigmentfreiem Silikon/PTFE hergestellt. Es ist nachweislich 60 % reiner als "standard" Silikon/PTFE Septen anderer Hersteller.



Kappen ø	Septum Typ	Dicke	Beschreibung Septum	Produkt Nr.
11 mm	ms-Pure	1 mm	klares Silikon/PTFE	G004-NM-C*-SKFK10
11 mm	ms-Pure	1 mm	klares PTFE/Silikon/PTFE, Mehrfachinjektion	G004-NM-C*-FKSKFK10
11 mm	pigmentiert	1 mm	weiss/rotes Silikon/PTFE	G004-NM-C*-SWFR10
11 mm	pigmentiert	1 mm	1 rot/weiss/rotes PTFE/Silikon/PTFE, Mehrfachinjektion	G004-NM-C*-FRSWFR10

ersetzen Sie «*» mit der Kappenfarbe Ihrer Wahl

B = blau

G = grün

R = rot

S = schwarz

W = weiss

Y = gelb