



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

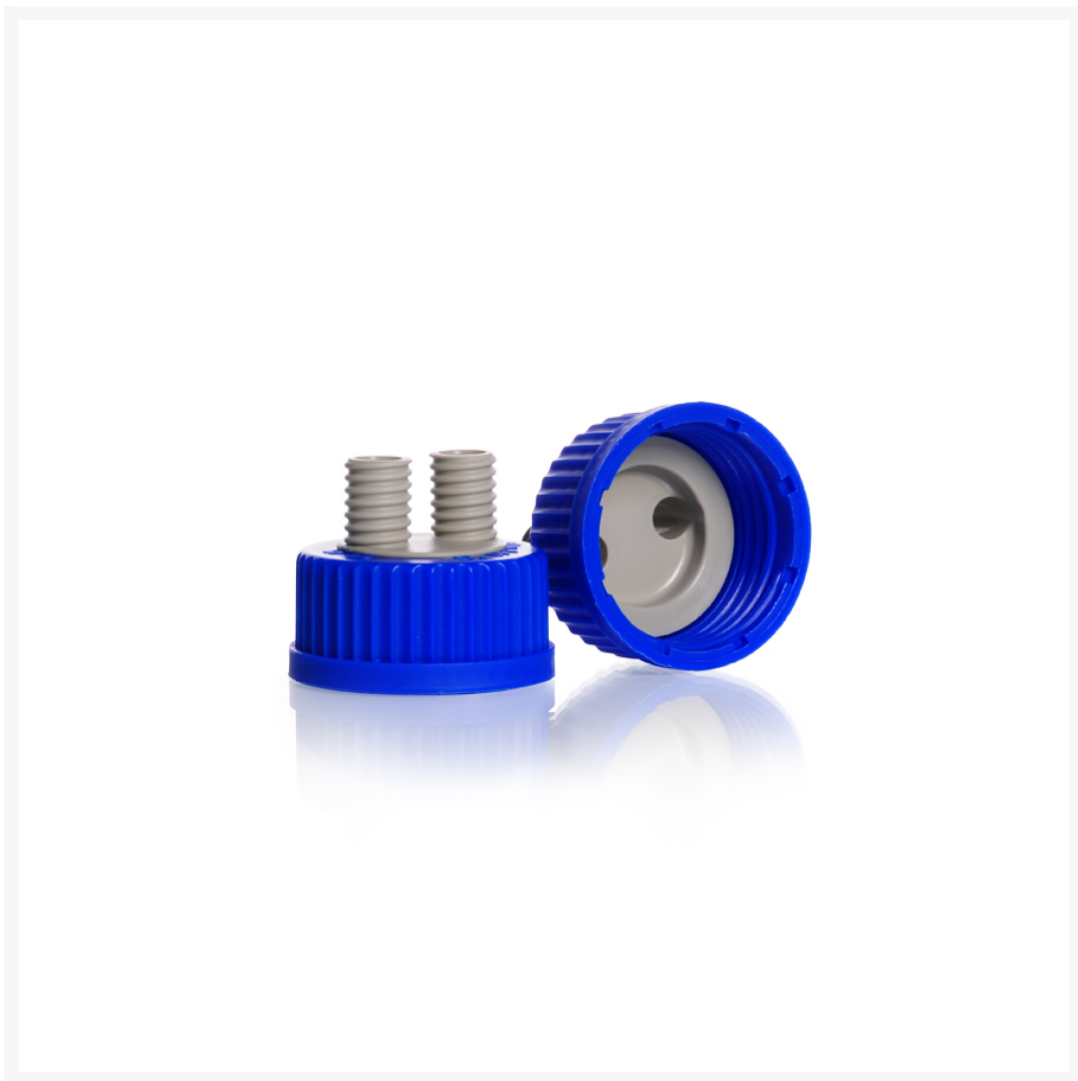
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



DURAN® Schraubkappe, GL 45, PP, für DURAN® Laborflaschen, mit 2 Ports GL 14

**62,32 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

DURAN® GL 45 Anschluss-Schraubverschluss, mit 2 GL 14 Ports, PP, blau/grau Flexibles modulares GL 45-Anschlusskappensystem, das vier verschiedene starre oder halbstarre Schlauchdurchmesser (1,6 mm; 3,0 mm; 3,2 mm und 6,0 mm) aufnimmt. Die Kappen sind mit 2 oder 3 GL 14-Gewindeanschlüssen erhältlich. Die unterschiedlich großen Einsätze bilden einen dichten Abschluss um den Durchgangsschlauch. Ein steriler Druckausgleich ist durch die Verwendung eines 0,2 µm Spritzenfilters möglich. Nicht benötigte Ports können mit einer roten GL 14 Schraubkappe verschlossen werden. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Hergestellt aus Polypropylen Starre oder halbstarre Schläuche mit unterschiedlichen Durchmessern können durch Verwendung einer blauen, oben offenen GL 14-Kappe mit einem der Einsätze aufgenommen werden. Mit 2 oder 3 GL 14-Gewindeausgängen (Ports) erhältlich. Vier verschiedene Schlauchdurchmesser (1,6 mm, 3,0 mm, 3,2 mm oder 6,0 mm Schlauchaußendurchmesser) können durch Austausch der GL 14-Einsätze verwendet werden. Durch Anlegen von Über- oder Unterdruck kann über den Schraubverschluss Flüssigkeit aus der Flasche gepumpt oder in die Flasche gefüllt werden. Kompatibel mit allen GL 45 Gewinden und dadurch vielseitig einsetzbar. Anwendung: Steriler Flüssigkeitstransfer in und aus Laborflaschen, Gastransfer in und aus Laborflaschen, Flüssigkeitstransfer zwischen Laborflaschen, Versorgung von Instrumenten mit Reagenzien, Versorgung des Bioreaktors

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-0044
Hersteller (Marke)	DURAN
VGKL Nummer	102119750
EAN	4058072339388
Hersteller EAN	4032051252318
Bruttogewicht	0.025
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	0.02400 kg
Material	Polypropylen (PP)
Ursprungsland	Deutschland
steril	Nein
Ursprungsregion	Baden-Württemberg
Zolltarifnummer	39235090
Gewinde	GL 45

