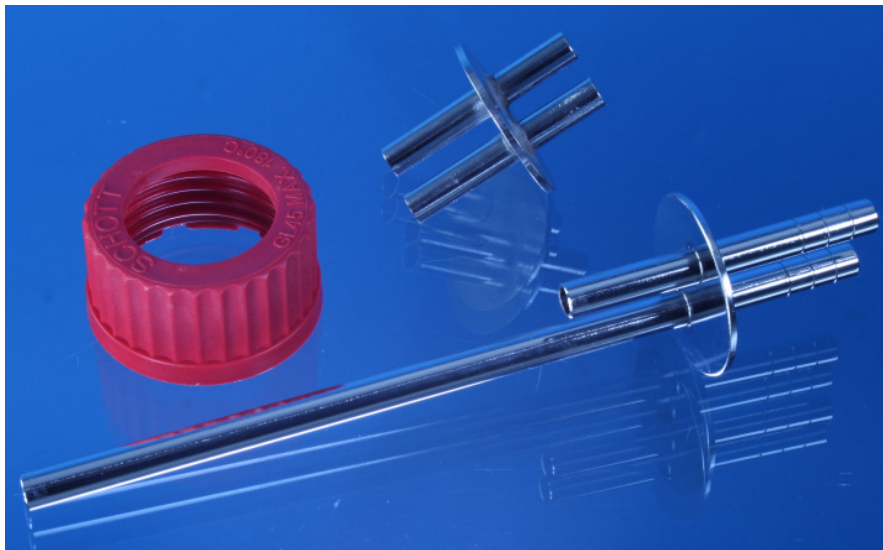


Flaschenaufsatz für ISO – Gewindeflaschen Passend für alle Laborflaschen mit ISO Gewinde GL 45



Komfortables System für den Transfer flüssiger Medien. 2 Ports. Alle Einzelteile sind Autoklavierbar.

Material: Edelstahl 1.4301, oberflächenveredelt, elektroliert.

Keine Undichtigkeiten in den Durchführungen möglich, durch fest verschweißte Rohre in der Deckelplatte.

Abb: Art. L50221001, 386751323, 132922710

Bestellinformation:

Art: L50221001, Flaschenaufsatz für ISO – Gewindeflaschen
2 Stück Zu-/ Ablaufrohre, 1 Rohrstutzen Innenlänge 150 mm
1 Rohrstutzen Innenlänge 30 mm, Rohrdurchmesser Außen 8 mm
Schlaucholive Länge 40 mm.
Passend für alle Laborflaschen mit ISO Gewinde GL 45 ab 500 ml.

Art. 386751323, Flaschenaufsatz für ISO – Gewindeflaschen
2 Stück Zu-/ Ablaufrohre, 2 Rohrstutzen Innenlänge 30 mm,
Schlaucholive Länge 40 mm, Rohrdurchmesser Außen: 8 mm
Passend für alle Laborflaschen mit ISO Gewinde GL 45

Art: L50221001X?, Flaschenaufsatz für ISO – Gewindeflaschen
2 Stück Zu-/ Ablaufrohre, 2 Rohrstutzen Innenlänge mm x? (Maße nach Kundenwunsch)
Rohrdurchmesser Außen 8 mm, Schlaucholive Länge 40 mm.
(Bei diesem Artikel sind weitere Modifikationen möglich, wie Beispielweise Anzahl und Durchmesser der Rohre, Bitte fragen Sie an.)

Art: L51924023, Flaschenaufsatz für ISO – Gewindeflaschen 20 Liter mit drei Rohrdurchführungen Ä.D. 10 mm, Innenlänge ca. 400 mm. Anschlusslänge oberhalb der Durchföhrung: ca. 30, 50, und 70 mm
1 Lüftungsstutzen. D. 10 mm, Länge ca. 40 mm

Notwendiges Zubehör:

Kappe: GL 45 Art. 132922710, Dichtring: L50221002, Laborflasche: 1121801**

L50221001-Flaschenaufsatz-20130219

