



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® pressure plus Laborflasche mit DIN- Gewinde GL 45, 1000 ml Vak./Druck-Geprüft bis 1,5 bar

26,81 € Ab

20,62 €

zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Duran[®] pressure plus Laborflasche mit DIN-Gewinde GL 45.

Mit leicht ablesbarer Graduierung und großem Schriftfeld. Eingebrauntes, daher sehr lange haltbares Druckbild. Geprüfte Druckbeständigkeit nach DIN ISO 1595 (GS). Druckfestigkeit von -1 bis +1,5 bar (bei max. 140°C) durch veränderte Geometrie. Bei Druckbelastung Temperaturwechselbeständigkeit 30 K und maximal +140°C Gebrauchstemperatur.

Blaue Graduierung zur optischen Unterscheidung von Standardflaschen.

Inhalt: 1000 ml

Durchmesser: 101 mm

Höhe: 225 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-0892
Hersteller (Marke)	DURAN
alte neoLab ArtikelNr.	2-3050
EAN	4058072346119
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Volumen	1000 ml
Farbe Flasche	transparent (klar)
Höhe	225 mm
TBST MAX	140 °C
TBST MIN	-140 °C
Flaschen Eigenschaften	mit hoher hydrolytischer Beständigkeit mit besonderer Temperaturwechselbeständigkeit mit besonderer Druckbeständigkeit mit Chargenzertifikat mit Beschriftungsfeld graduiert
Gewinde	GL 45
Halsweite	eng
DM Flasche	101 mm
DM Hals	45 mm
Material Flasche	Borosilikatglas (1.hydrolytische Klasse)

