



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



Lenz Vakuumvorstoß gerade, mit Gewindeanschluss GL 18, Hülse/Kern NS 14/23

34,81 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Vakuumvorstöße, gerade, mit Gewindeanschluss
Mit NS-Hülse und NS-Kern; mit Abtropfspitze.
Vakuumanschluss: Gewinde GL 18.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LZ-1233
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3236
EAN	4058072309725
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Form	gerade
Kühler Eigenschaften	mit Normschliff
Material	Borosilikatglas
Anschluß Allgemein / Temperiermantel / Kühler / Vakuum	GL 18
Normschliff Hülse	14/23
Normschliff Kern	14/23
normiert nach DIN-Norm (DIN)	DIN 12594

