



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 Tropfenfänger nach Stutzer, gerade, Kern NS 14/23, Hülse NS 29/32

81,68 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Dient als Schaumbremse bei Rotationsverdampfern oder als Tropfenfänger (nach Stutzer) zur Tröpfchenabscheidung bei Destillationskolben. Hergestellt aus Borosilikatglas 3.3 mit NS Schliffe an Hülse und Kern.

Gerade Bauform

Mit NS-Hülse und NS-Kern, zur Tröpfchenabscheidung
Gefertigt aus DURAN®-Rohr

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LZ-0944
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-2944
EAN	4058072306847
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Form	gerade
Normschliff Hülse	29/32
Normschliff Kern	14/23

