



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 24/29, Hülse NS 19/26

81,69 €
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-0942
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-2942
EAN	4058072306823
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Form	gerade
Normschliff Hülse	19/26
Normschliff Kern	24/29

