



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 14/23

59,99 €
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 Schlifflinien an Hülse und Kern.

Gerade Bauform

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

Zusätzliche Informationen

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Art.-Nr. | LZ-0941 |
| Hersteller (Marke) | Lenz |
| alte neoLab ArtikelNr. | B-2941 |
| EAN | 4058072306816 |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| autoklavierbar bei 121°C | Ja |
| Farbe | transparent (klar) |
| Material | Borosilikatglas |
| Form | gerade |
| Normschliff Hülse | 14/23 |
| Normschliff Kern | 14/23 |

