



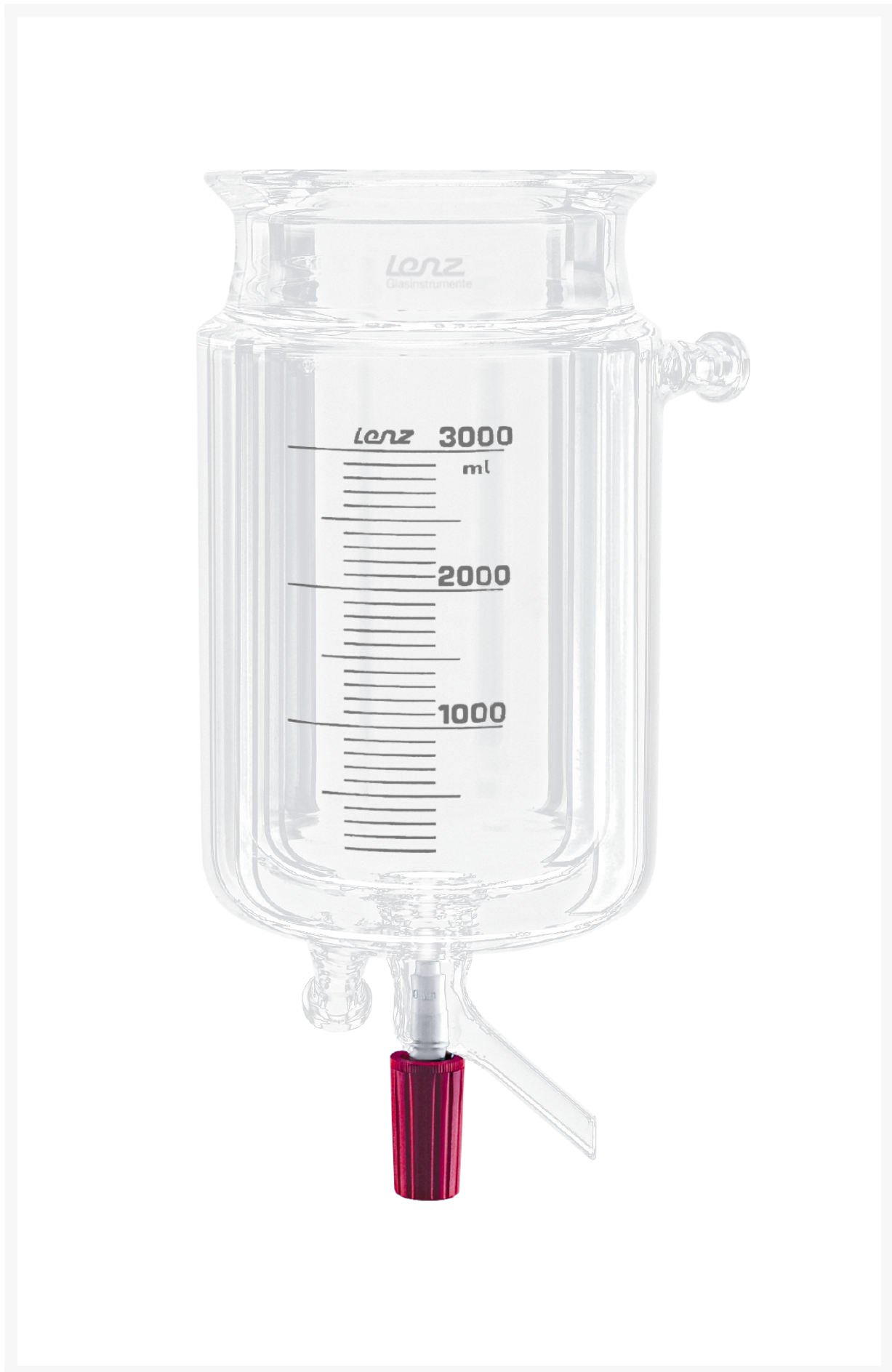
neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**Lenz Reaktionsgefäß, zylindrisch, mit
Temperiermantel und Entleerungsventil, mit
Laborflansch LF 60, 0,5 Inhalt, Außen-/Innen-Ø
90/65 mm, Höhe ca. 385 mm, mit 2 Stutzen GL
14, Ventil 10 mm**

**823,90 €
zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Mit Laborflansch LF, mit Teilund und Rille. 2 Stutzen (mit GL Gewinde) Gefertigt aus DURAN® Rohr.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LZ-1761
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3764
EAN	4058072314996
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	90 mm
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Volumen	0.5 l
Form	zylindrisch
Höhe	385 mm
Reaktiongefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	graduiert
Anschluß Allgemein / Temperiermantel / Kühler / Vakuum	GL 14
Laborplanschliff	60
Typ Glasgefäß	Reaktionsgefäß zylindrisch
Typ Schliff	Laborplanschliff
Typ Ventil	Ventil mit PTFE Kolben

