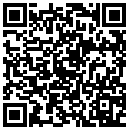




neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

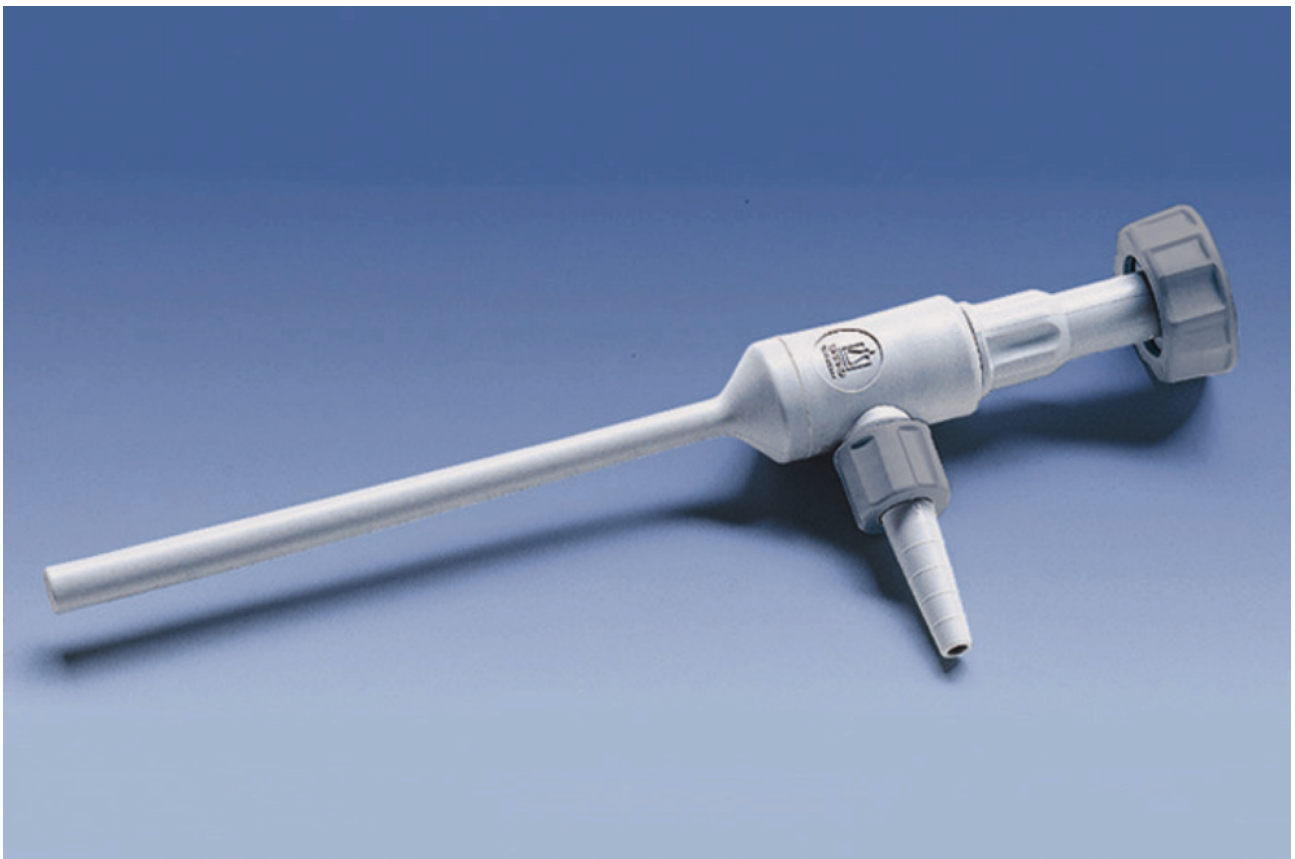
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Brand Wasserstrahlpumpe (PP) komplett

48,75 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Das ideale Gerät zur Erzeugung von Vakuum und zum Absaugen von Flüssigkeiten und Dämpfen.

Konstanter Enddruck von ca. 16 mbar, hohes Saugvermögen von ca. 400 l Luft/h atmosph. Lieferung komplett mit Überwurfmutter 3/4", Reduzierstück 1/2" und Schlaucholive. Vakuumanschluss mit Schraubkappe GL14.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BN-0571
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	3-1596
EAN	4058072200732
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Länge	210 mm
Pumpen und Absaugsysteme Eigenschaften	mit besonderer chemikalischer Beständigkeit
Anschluss Wasser	3/4"
Anwendung Pumpe	Evakuieren/Absaugen
Druck MIN	984.0000 mbar abs.
Funktionsweise	mechanisch
Förderleistung	400 l Luft/h
Material Dichtungen (benetzt)	Fluor-Polymer-Kautschuk (FPM/FKM)
Material Pumpe (benetzt)	Polypropylen (PP) Fluor-Polymer-Kautschuk (FPM/FKM) Polytetrafluorethylen (PTFE)
Typ Anschluss Eingang	Schlaucholive
Typ Pumpe	Wasserstrahlpumpen
Wasserverbrauch	190 l/h
für DM Schlauch innen l	10-12 mm
für Medium	Flüssigkeiten Luft/Gase/Dämpfe

