



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



WELCH® Vakuum -/Druck Pumpe 2561, 54 l/min, 6,7, mbar

1.535,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Die Kolbenpumpe 2561 ist ideal zum Pumpen von Wasserdampf, und ebenso für die Vacuumofen und Gasprobenentnahmen mit Vakuumforderungen bis 6,7 mbar. Sie liefert ein kontinuierliches, zuverlässiges und hohes Vakuum. Die Pumpe ist leicht und kompakt. Der ölfreie Betrieb der Pumpe erfordert wenig Wartung und wird mit einer Flüssigkeitsfalle und einem montierten Vakuummeter geliefert. Hinweis: Nicht empfehlenswert für organische, saure und basische Dämpfe Nachfolger von U2562C-50

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	WL-0825
Hersteller (Marke)	WELCH
Transporttemperatur	Raumtemperatur

