



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



---

## **VACUUBRAND® Paket Feinvakuumregelung VACUU·SELECT + VACUU·VIEW extended, KF DN 16**

**3.035,00 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**



## Beschreibung

--- Komplettpaket für die Regelung aller Feinvakuumprozesse im Chemielabor, Regelbereich von Atmosphärendruck bis zum Feinvakuum ( $10^{-3}$  mbar) --- grafische Bedienoberfläche vereinfacht die Arbeit --- vordefinierte Anwendungen ersparen Zeit und bringen reproduzierbare Ergebnisse --- einfach zu bedienender Anwendungseditor ermöglicht eigene Prozessabläufe --- robustes Vakuummessgerät VACUU-VIEW extended mit hoher chemischer und mechanischer Beständigkeit und weitem Messbereich --- Messbereich (mbar/hPa):  $1 \times 10^{-3}$  - 1100 --- Schnittstelle: Ethernet / USB (Type A) --- Abmessungen (L x B x H), ca. (mm): 152x127x41 --- Gewicht, ca. (kg): 0.6 --- Nennspannung / Netzfrequenz: 100-230 V/50-60 Hz --- Stecker: CEE/CH/UK/US/AUS/CN --- Messprinzip: Keramik-Membran-Sensor + keramikummantelter Pirani-Sensor --- Messgenauigkeit:  $\pm 15\%$  vom angezeigten Wert im Bereich 0.01-5 mbar /  $\pm 3$  mbar für  $> 5$  mbar --- Temperaturgang (mbar/hPa/torr/°C):  $\pm 0.2$  mbar/hPa/0.15 torr /K --- Vakuumanschluss: Kleinflansch KF DN 16 / Schlauchwelle DN 10 mm --- Schutzart Frontseite (auch bei Einbau): IP 42 --- Lieferumfang: Paket Feinvakuumregelung, bestehend aus: Vakuum-Controller VACUU-SELECT mit Vakuum-Sensor VACUU-VIEW extended und Steckernetzteil, Vakuumregelventil VV-B 15C KF DN 16, T-Stück KF DN 16, Schlauchwelle DN 10 mm (PP), Spann- und Zentrierringe, betriebsfertig, mit Anleitung.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VZ-1430
Hersteller (Marke)	VACUUBRAND
VGKL Nummer	101870100
Transporttemperatur	Raumtemperatur

