



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 Vakuum-Messgerät DCP 3000 komplett mit Messkabel und Sensor VSP 3000, Pirani Ste

1.330,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Vakuum-Messgerät Set DCP 3000 + VSP 3000 ---- Messbereich (mbar/hPa): 1×10^{-3} – 1×10^3 ---- Schnittstelle: RS 232C ---- Abmessungen (L x B x H), ca. (mm): 144x124x114 ---- Gewicht, ca. (kg): 0.44 ---- Nennspannung / Netzfrequenz: 100-230 V/50-60 Hz ---- Stecker: CEE/CH/UK/US/AUS/CN ---- Messprinzip: Wärmeleitung nach Pirani (Kunststoff/Keramik) ---- Messgenauigkeit: $\pm 15\%$ vom angezeigten Wert im Bereich 0.01-10 mbar/hPa/torr ---- Vakuumanschluss: Kleinflansch KF DN 16 und einschraubbare Schlauchwelle DN 6/10 mm ---- Schutzart Frontseite (auch bei Einbau): IP 42 ---- Lieferumfang: Vakuum-Messgerät mit externem Vakuumsensor VSP 3000, betriebsfertig, mit Steckernetzteil und Anleitung. Alte Artikelnummer: 683190

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VZ-1212
Hersteller (Marke)	VACUUBRAND
EAN	4066292392540
Bruttogewicht	1.8
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	1.20000 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	90262020

