

# VACTEST PRP 500 D (VACCONTROL)



## Hochleistung für das Verpacken von Lebensmitteln

Speziell entwickelt für die unmittelbare Verwendung in Lebensmittelverpackungsprozessen, kann in die Verpackung eingelegt und mitverpackt werden, hervorragende Messgenauigkeit, robuste Konstruktion, sehr widerstandsfähig gegen Vakuum und Druckausgleich in der Verpackungskammer, 1.500 Einzelmessungen über den gesamten Verpackungsprozess

## Steuerung und Überwachung

VACCONNECT Software zur Datenerfassung per PC, Datenübertragung via Bluetooth, Anzeige der Messdaten in Diagrammen

## Kompakt

Kleine Abmessungen, leicht zu transportieren, für den mobilen Einsatz

# VACTEST PRP 500 D (VACCONTROL)



## Maßzeichnung

Die folgenden technischen Werte beziehen sich auf ISO Hz

VACTEST PRP 500 D	
Messbereich	1050–1 mbar
Messeinheiten	mbar, Torr, psi
Messunsicherheit	±2,8 mbar (1–100 mbar); ±5,3 mbar (101–340 mbar); ±10,5 mbar (341–1050 mbar)
Betriebstemperatur	+5 ... +40 °C
Abmessungen (L x W x H)	91 x 58 x 22 mm

## MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN

Bitte wenden Sie sich an uns!  
busch@busch.at oder +43 (0)2262 75665-0



KONTAKTFORMULAR



RUFEN SIE UNS JETZT AN