

# VACTEST PPP 700 D

Måleudstyr til fødevarepkningsprocesser



## Emballagestørrelse

Specielt designet til direkte brug i fødevarepkningsprocesser, kan placeres inde i pakningen og emballeres, robust og kompakt konstruktion

## Høj ydeevne

Fremragende målenøjagtighed takket være Piezo-Pirani-kombinationsføler, stort måleinterval (1.200 - 0,01 mbar)

## Intuitiv håndtering

Nem kontrol via fem knapper, letlæseligt display, integreret li-ion-batteri, genopladeligt via USB-C

# VACTEST PPP 700 D

Måleudstyr til fødevarepkningsprocesser



VACTEST PPP 700 D	
Måleprincip	Piezoresistive/Pirani
Måleområde	1200-0,01 mbar
Opløsning	1200-1 mbar: 0,1 mbar, 0,99-0,01 mbar: 0,01 mbar
Målingens usikkerhed	1200-40 mbar: 0,3% fuld skala , 40 - 0,01 mbar: 10 % af aflæsning
Interval for måling	0,02-60 s
Forsyningsspænding	Indbygget genopladeligt litium-ion-batteri
Min. driftstid for batteri	48 t.
Serielt interface	USB-C og Bluetooth
Display	Grafisk LCD-skærm, opløsning 400 x 240 px
Driftstemperatur	+5 ... +50 °C
Cirkavægt	200 g
Mål (L x W x H)	105 x 70 x 25,4 mm
Vakuumentilslutning	Sensor med ophæng, monteret i kabinet, G 1/8" indvendigt gevind til kalibrering

## VIL DU VIDE MERE?

Kontakt os direkte!  
[info@busch.dk](mailto:info@busch.dk) eller +45 (0)87 88 07 77



KONTAKT FORM



RING NU