

VACTEST TTP 900

Mobiele meter



VACUUM SOLUTIONS



Intelligent

Range (100 tot $1 \cdot 10^{-3}$ mbar), state-of-the-art microcontrollertechniek, registratie van 2000 meetpunten

Betrouwbaar

Hoge industriële normen, robuuste constructie, stabiele wijzerstand, robuuste sensor

Efficiënt

Uitstekende meetnauwkeurigheid, bedrijfstijd tot 100 uur, batterij en voeding

Accessoires, reserveonderdelen en opties

- Beschermhoes
- Elektrische stroomvoorziening 100-240 VAC
- VACTEST Explorer Pro
- USB-interfacekabel voor pc
- Kalibratiecertificaat

VACTEST TTP 900

Mobiele meter



VACTEST TTP 900	
Meetprincipe	Pirani
Materialen blootgesteld aan vacuüm	Roestvast staal 1.4305, wolfram, nikkel, glas
Filamentmateriaal	Wolfram
Meetbereik	100-1 · 10 ⁻³ mbar
Overdruklimiet	4 bar abs.
Meetonzekerheid	< 30% van de schaal (100-20 mbar), < 10% van de schaal (20-1 · 10 ⁻²), < factor 2 (< 1 · 10 ⁻² mbar)
Resolutie	1 mbar (100-10 mbar), 2 significante cijfers (< 10 mbar)
Meetsnelheid	1-6000 s
Seriële interface	USB
Elektrische aansluiting	2,5 mm mini-plug voor externe voeding
Voedingsspanning	9V-blokbatteij of 15 VDC extern
Max. bedrijfstijd batterij	100 h
Energieverbruik	110 mW
Bedrijfstemperatuur	+5 ... +50 °C
Beschermingsklasse	IP40
Gewicht ca.	200 g
Afmetingen (L x W x H)	120 x 60 x 25 mm
Vacuümaansluiting	DN 16 ISO-KF

WILT U MEER WETEN?

Neem contact met ons op!
info@busch.be of +32 (0)9 348 47 22



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT