

VACTEST DTP 400 / DTP 400 D

Digitale transmitter



VACUUM SOLUTIONS



Intelligent

Range (1000 tot $1 \cdot 10^{-4}$ mbar), state-of-the-art microcontrollertechniek, volledig aanpasbare parameters

Betrouwbaar

Hoge industriële normen, robuuste constructie, beschermde en robuuste spiraalvormige gloeidraad

Efficiënt

Modulair ontwerp, Plug & Play-sensor voor maximale beschikbaarheid

Accessoires, reserveonderdelen en opties

- Vervangende sensor
- actieve sensorcontroller
- Aansluitkabel
- RS485-interfaceconverter naar Bluetooth
- RS485-interfaceconverter naar USB
- Elektrische stroomvoorziening
- Kalibratiecertificaat
- VACTEST Explorer Pro

VACTEST DTP 400 / DTP 400 D

Digitale transmitter



VACUUM SOLUTIONS

	VACTEST DTP 400	VACTEST DTP 400 D
Meetprincipe	Pirani	Pirani
Materialen blootgesteld aan vacuüm	Roestvast staal 1.4307, nikkel, wolframaam, glas	Roestvast staal 1.4307, nikkel, wolframaam, glas
Filamentmateriaal	Wolframaam	Wolframaam
Meetbereik	1000-1 · 10 ⁻⁴ mbar	1000-1 · 10 ⁻⁴ mbar
Overdruklimiet	10 bar abs.	10 bar abs.
Meetonzekerheid	< 30% van de schaal (1000-20 mbar), < 10% van de schaal (20-2 · 10 ⁻³ mbar), < factor 2 (< 2 · 10 ⁻³ mbar)	< 30% van de schaal (1000-20 mbar), < 10% van de schaal (20-2 · 10 ⁻³ mbar), < factor 2 (< 2 · 10 ⁻³ mbar)
Reproduceerbaarheid van meting	±2% van de schaal (20-2 · 10 ⁻³ mbar)	±2% van de schaal (20-2 · 10 ⁻³ mbar)
Lekwaarde	< 5 · 10 ⁻¹⁰ mbar · l/s	< 5 · 10 ⁻¹⁰ mbar · l/s
Reactietijd	< 40 ms	< 40 ms
Seriële interface	RS485	RS485
Elektrische aansluiting	D-Sub, 15-polig, male	D-Sub, 15-polig, male
Voedingsspanning	20-30 V	20-30 V
Max. energieverbruik	2,5 W (relais)	2,5 / 0,8 W (relais / display)
Uitgangssignaal	0-10 V, RS485	0-10 V, RS485
Setpoint-relais	2 droge contacten	2 droge contacten
Relaiscontactbelasting	2A, 50 VAC / 2A, 30 VDC, max. 60 VA	2A, 50 VAC / 2A, 30 VDC, max. 60 VA
Bedrijfstemperatuur	+5 ... +60 °C	+5 ... +60 °C
Max. uitstoottemperatuur	150 °C	150 °C
Beschermingsklasse	IP40 (IP54 met geschikte D-Sub connector)	IP40 (IP54 met geschikte D-Sub connector)
Gewicht ca.	190 g	190 g
Afmetingen (L x W x H)	45 x 66 x 99 mm	45 x 66 x 99 mm
Vacuümaansluiting	DN 16 ISO-KF	DN 16 ISO-KF
Scherm	Zonder display	Met display

WILT U MEER WETEN?

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



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT