

VACTEST GCD 200

Transmițător analogic



De precizie

Interval de măsurare (între 200 și 0,1 mbar)

Fiabil

Standarde industriale înalte, protecție împotriva ventilării intense, senzor ceramic rezistent chimic, carcasă robustă din oțel inoxidabil, nu depinde de tipul de gaz

Eficient

Precizie excelentă a măsurătorii, rată de scurgere extrem de redusă $< 5 \cdot 10^{-10}$ mbar · l/s

Accesorii, piese de schimb și opționale

- Certificat de calibrare
- Niplu pentru furtun – adaptor tată G ¼"

VACTEST GCD 200

Transmițător analogic



VACUUM SOLUTIONS

VACTEST GCD 200	
Principiu de măsurare	Capacitiv
Materiale expuse la vid	Oțel inoxidabil 1.4305, Al ₂ O ₃ ceramică, FKM
Interval de măsurare	200-0,1 mbar
Limită de suprapresiune	6 bar abs.
Incertitudine măsurătoare	< 0,25 % din întreaga scală
Rată de scurgere	< 5 · 10 ⁻¹⁰ mbar · l/s
Timp de răspuns	< 120 ms
Conexiune electrică	M12 A, 5 poli
Tensiune de alimentare	9-30 V
Consum de putere maxim	0,6 W
Semnal de ieșire	4-20 mA
Temperatură de funcționare	+5 ... +60 °C
Clasă de protecție	IP54
Greutate aprox.	170 g
Dimensiuni (L x W x H)	40 x 40 x 71 mm
Racord de vid	DN 16 ISO-KF, filet mamă G ¼

DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM