

VACTEST GCD 200

Analog transmitter



Nøyaktig

Måleområde (200 til 0,1 mbar)

Pålitelig

Høye industristandarder, ufølsom mot sjokklufting, kjemisk motstandsdyktig keramisk sensor, robust hus i rustfritt stål, uavhengig av gasstype

Effektiv

Utmerket målenøyaktighet, ultra-lav lekkasjegrاد $< 5 \cdot 10^{-10}$ mbar · l/s

Tilbehør, reservedeler og tilvalg

- Kalibreringssertifikat
- Slangenippel – G ¼" hann-adapter

VACTEST GCD 200

Analog transmitter



VACTEST GCD 200	
Måleprinsipp	Kapasitiv
Materialer eksponert for vakuum	Rustfritt stål 1.4305, Al ₂ O ₃ keramikk, FKM
Måleområde	200–0,1 mbar
Overtrykkgrense	6 bar abs.
Måleusikkerhet	<0,25 % fullskala
Lekkasjegrad	<5 · 10 ⁻¹⁰ mbar · l/s
Reaksjonstid	<120 ms
Elektrisk forbindelse	M12 A, 5 poler
Spenningsstilførsel	9–30 V
Maks. effektforbruk	0,6 W
Utgangssignal	4–20 mA
Driftstemperatur	+5 ... +60 °C
Beskyttelsesklasse	IP54
Vekt ca.	170 g
Mål (L × B × H)	40 × 40 × 71 mm
Vakuumentkobling	DN 16 ISO-KF, G ¼ hunngjenger

VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!
post@busch.no eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ