

Manometer für Reinstgasanwendungen

Pressure gauges for high purity gas applications

Манометры для индустрии чистого газа

Hersteller von

Reinstgasversorgungsanlagen

Manufacturer of high purity gas applications

Производители оборудования для чистого газа



Manometertyp

RSCh 63-3 u.a.

Kunden

Anlagenhersteller zur Reinstgasversorgung in Halbleiterfertigung, Biotechnologie, Chemie, pharmazeutische und Lebensmittel-Industrie

Sonderheiten

Reinstgasausführung

öl- und fettfrei bzw. Ausführung für Sauerstoff ECD-Qualität He-Lecktest (10^{-9})

Anschluß mit Außengewinde $\frac{1}{4}$ " NPT oder VCR-Anschluß mit Überwurfmutter oder Aussengewindestutzen 9/16-18 UNF

bei VCR-Anschluss: Eingangskanal mit erhöhter Oberflächengüte

Standard-Messbereiche bis 400 bar, auch Manovakuum

Sonderausführungen: Grenzwertschalter (Reedschalter oder Induktivkontakt)

Pressure gauge model

RSCh 63-3 and others

Customer

Manufacturer of high purity gas supply station in semiconductor production, biotechnology, chemistry, pharmaceutical and food industry

Special configuration

high-purity-gas-modification free of grease and oil resp. oxygen cleaned ECD-suitable Helium-tested (10^{-9})

VCR-connection with male thread $\frac{1}{4}$ " NPT or VCR-connection with female or male swivel 9/16-18 UNF

if VCR-connection: inlet port with electropolished surface

Standard ranges, up to 400 bar, also compound ranges

Special configuration: Electric limit switch (reed switch or inductive)

Тип манометра

RSCh 63-3 и другие

Заказчики

Производители полупроводникового оборудования для чистого газа, биотехнологическая, химическая и пищевая промышленности

Особенности

исполнение для работы с чистым газом

без масла и смазки или исполнение для кислорода качество по ECD

тест гелием на герметичность (10^{-9})

Присоединение с внешней резьбой $\frac{1}{4}$ " NPT или присоединение-VCR с накидной гайкой или со штуцером с внешней резьбой 9/16-18 UNF

в случае VCR-присоединения: входное отверстие с повышенной чистотой обработки

Стандартные диапазоны измерений до 400 бар, а также мановакуумные диапазоны

Специальные исполнения: датчики граничных значений (Reed-переключатели или индуктивные контакты)

10.02.2005 Hei/Ot



ARMATURENBau GmbH

Manometerstraße 5 • D-46487 Wesel - Ginderich
Phone: +49 (28 03) 9130-0 • Fax: +49 (28 03) 10 35
armaturenba.com • mail@armaturenba.com



Subsidiary Company and Sales East Germany and Eastern Europe

MANOTHERM Beierfeld GmbH

Am Gewerbepark 9 • D-08340 Beierfeld
Phone: +49 (37 74) 58-0 • Fax: +49 (37 74) 58-545
manotherm.com • mail@manotherm.com