

SUB-ATMOSPHERIC, SPRING OG DOME LOADED, DIAPHRAGM SENSOR

44-5000 Serien Trykreducerende regulator

44-5010-240

44-5010-240

- Max indgangstryk: 241 bar
- Max udgangstryk: 6.9 bar
- Temperaturområde: -40 til 74°C
- CV: 0.24, 0.15, 0.06
- Leak: Bubble-tight, Design to meet: $\leq 2 \times 10^{-8}$ atm cc/sec He



PRODUKTBESKRIVELSE

Tescom 44-5000 Serien

Er en kompakt, letvægts, høj renhed og single-stage regulator til specielle, corrosive, og brandfarlige gasser. Diffusionresistant metal-to-metal diaphragm pakning som sikre gassens renhed og integritet. God til sub-atmosferisk udgangstryk.

Applikationer

- Gas chromatograph sampling systems
- Delivery system cylinder regulator
- Low vapor pressure hydrocarbon gases

Fordele

Prisvenlig sub-atmosferisk tryk kontroller

Kompakt

Tre forskellige indgangstryk indstillinger

Fire forskellige udgangstryk

Kan monteres på paneler (kræver panel nut 8686-1)

Flere forskellige porte tilgængelig

Tilgængelig med NACE compliant design

