

## Mano-reductores para gases de Alta pureza

### Reguladores de Presión I+D

Mano-reductores para gases técnicos de calidad 5.0 hasta 7.0, para I+D y demandas de la más elevada pureza y seguridad.

- Ejecuciones de 300 a 1,5 bar, con configuraciones para botella, en línea, puntos de consumo y para integración en mobiliario
- Versiones en panel tipo central de gases manual y semiautomática
- Materiales: latón, latón cromado y acero inoxidable AISI 316L
- Construcción estándar con diafragma de Hastelloy C
- Caudales máximos de hasta 100 Nm<sup>3</sup>/h.
- Sistemas completos automatizados y en cabina
- Bloque ultra-compacto para purga eficiente de gases corrosivos

Para aplicaciones en: Laboratorios (I+D).

**Para aplicaciones en:** Laboratorios I+D.

**Familia:** Reguladores de Presión I+D



