

Reguladora de Presión para Cilindro (con Flowmeter):



Características:

El acople de conexión esta construido en bronce con rosca, según Normas IRAM, para cada gas. Posee un manómetro de lectura de la presión del cilindro. El cuerpo tiene terminación cromada, vástago de acero inoxidable, diafragma con entretela de etileno y válvula de alivio que se acciona cuando se superan los 4.5 Bar.

El flowmeter tiene una cápsula de lectura de policarbonato, filtro de acero inoxidable para la retención de micropartículas y vástago de cierre de acero inoxidable para garantizar una mayor seguridad y durabilidad.

Tiene una salida roscada normalizada tipo DISS dependiendo del gas para conexión a humidificador ó a tomagoma.

Especificaciones Técnicas:

Código para Oxígeno	279092
Código para Aire	289663
Escala Manómetro	0-300 Kg/cm ²
Graduación	50 Kg/cm ²
Escala Flujómetro	0-15 l/min
Graduación	1 l/min
Presión de Trabajo	4.5 Bar