

Armario A-10-U: Caudal 10 m³/h, 1 contador G-6

Características Principales

- Caudal: 10 m³/h.
- Presión de entrada: 0,4 a 5 bar.
- Presión de salida A-10-U: 21 mbar.
- Presión de salida AR-10U: 100 mbar.
- Fabricado según UNE 60404.
- Producto certificado N Aenor.



Componentes

- Conexión de entrada: Válvula monobloc DN15 para PE20/PE32/acero 1".
- Toma presión tipo Peterson 1/4", sobre válvula monobloc.
- Filtro de gas s/UNE 60404.
- Regulador MADAS FRG/2MBCD.
- Toma presión tipo Peterson 1/4", salida regulador.
- Válvula gas PN5 escuadra M x TL 1 1/4".
- Soporte contador G-6.
- Válvula gas PN5 recta M x TL 1 1/4".
- Conexión de salida: Racor 2 piezas de 1 1/4".
- Toma presión tipo débil calibre 1/8", salida armario.
- Armario de poliéster fibra de vidrio autoextingible: 520 x 700 x 230 mm.