

Armario BE-50: Caudal 50 m³/h

Características Principales

- Caudal: 50 m³/h.
- Presión de entrada: 0,4 a 5 bar.
- Presión de salida: 150 mbar.

Componentes

- Conexión de entrada: Válvula monobloc DN15 para 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 Mx Tca.loca 7/8".
- Conexión de salida:
 - BE-50.8: válvulas 1/2" PN5 8 unid.
 - BE-50.9: válvulas 1/2" PN5 9 unid.
 - BE-50.10: válvulas 1/2" PN5 10 unid.
- Llave ampliación: MM 1" PN5.
- Colector en acero.
- Armario de poliéster fibra de vidrio autoextingible, color NEGRO, dimensiones: 630 x 360 x 170 mm.



Modelo BE-50.10