



MW130-2

CONECTOR MW130-2

Conector previsto para instalar en los gabinetes EM-SX600 para sujetar y acoplar en el gabinete el medidor y regulador. Existe posibilidad de conector hecho a medida según los requisitos del cliente.

El conector ha sido diseñado para montarse en nudo de medición en:

- conexiones de edificios unifamiliares,
- conexiones de edificios pequeños de uso público,
- conexiones de talleres pequeños, etc.
- bajo el grifo principal

Descripción

- la solución reduce el tamaño del nudo de reducción - medición,
- aumenta la hermeticidad del sistema
- limita los esfuerzos mecánicos que actúan sobre el reductor y el contador de gas
- la construcción reduce el tiempo de instalación y el número de conexiones roscadas

Características técnicas

El conector está hecho de tal manera que la posición de los tornillos en los que está montado el medidor no se puede alterar. La versión MW 130-2 está compuesta con un codo o salida recta y un medio perno de la parte derecha y salida de 180 grados a la alimentación de media presión.

Ejecución

- para presión media en el punto con un reductor y un medidor de gas
- baja presión en el caso de la instalación solamente el medidor
- distancia de montaje estándar para el medidor de gas de diaphragma es de 130 mm. Los otros distancias posibles son de 110 mm, 250 mm, 280 mm.
- producto está protegido contra la corrosión

CATEGORÍAS:

Conectores de la serie mw dedicados al medidor

CERTIFICACIONES



Elektrometal SA
43-400 Cieszyn
ul. Stawowa 71
em@elektrometal.com.pl
tel: +48 33 8575 200
fax: +48 33 8575 205

www.elektrometal.eu

Versión del día: 2019-01-11