



BK-G6M

Medidor de Gas a Diafragma de tipo Residencial / Comercial designación G6 (Máx. 10 m³/h)

Producto

Medidor de Gas a Diafragma de uso Residencial y Comercial

Gas Natural, Gas de Ciudad, GLP, Propano, Butano, Gases Inertes y Aire.

Marca

Integrity First - Fabricante: Elster GmbH Origen Alemania Importa Válvulas Worcester de Argentina S.A (CUIT 30-51601474-8) Comercializa Integrity First S.A.

Modelo

BK-G6M

Principio de Funcionamiento

Desplazamiento positivo, a diafragma, con válvulas planas.

Designación Internacional

G6

Caudal Máximo

10 m3/h.

Caudal Mínimo

0,060 m3/h

Presión Máxima

50000 Pa

Volumen Cíclico

2 dm3.

Temperatura de Funcionamiento

-10°C / +55°C

Ubicación de conductos de entrada/salida

Parte superior (Vertical)

Entrecentro de conexiones

250 mm ó 152,4 mm. (ver dimensiones por modelo)

Tipo de Rosca de conexión

1 1/4" ISO228/1

Sentido de circulación

Izquierda-Derecha

Visor

Policarbonato de alta resistencia al impacto y protección UV.

Totalizador

Tipo odómetro de 8 dígitos (5 enteros y 3 decimales), en metros cúbicos (m3).

Placa de datos

Ubicada en la parte interna del visor y protegida por precintos.

Fleje precinto de cintura (fleje que abraza y ajusta la unión entre tapa y base). Precinto en conjunto numerador.

Traba mecánica ubicada internamente, en la Unidad de Medición.

Pintura

Pintura poliéster de alta resistencia mecánica y química (UV) con tratamiento de alta resistencia a la corrosión, color Gris.





