



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.

Tipo de Gases

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

Marca

Integrity First
Fabricante: Elster GmbH, Origen Alemania.

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

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

Tipo de Rosca de conexión

Roscas 1 1/4" ISO228/1. Consultar por otro tipo de conexión.

Sentido de circulación

Izquierda-Derecha

Visor

Polycarbonato 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.

Métodos de Precintado

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

Mecanismos antirretroceso

Traba mecánica ubicada internamente, en la Unidad de Medición.

Pintura

Pintura poliéster de aplicación electrostática con resistencia mecánica y química (UV) con tratamiento anticorrosivo, color Gris (RAL 7035).

