

Volumétrico Bronce

► R160 Tx magnético



Ficha Técnica

Características del producto

Marca	METREX®
Tipo	Volumétrico
Mecanismo de transmisión	Magnético
Fluido de operación	Agua potable
Condiciones de operación nominal	Temperatura: T30 y T50 Presión: MPA 16 Pérdida de presión: ΔP63
Tamaño nominal de la conexión del medidor	DN 15
Designación	Caudal de sobrecarga: (m³/h) / Q ₄ / 3,125 Caudal permanente: (m³/h) / Q ₃ / 2,5 Caudal de transición: (m³/h) / Q ₂ / 24,9 Caudal mínimo: (m³/h) / Q ₁ / 15,6 Rango: (R) Q ₃ /Q ₁ / 160 Clase de precisión: 2
Medición en flujo inverso	No recomendada por el fabricante
Capacidad del indicador	9999
Escala mín. del indicador	0,00002
Posición de operación	Horizontal o vertical

Error máximo permitido (EMP)	Error máx. permisible para caudales altos	± 2% para agua a temperatura ≤ 30°C ± 3% para agua a temperatura > 30°C
	Error máx permisible para caudales bajos	± 5%
	Clase de precisión : 2	

Dimensiones	Diámetro: 15 mm Longitud: 115 mm Tipo de rosca: G3/4B
Mecanismo indicador	Análogo, 5 enteros, 4 decimales e intervalo de verificación de escala en el primer elemento
Tipo de lectura	En metros cúbicos (m³)
Materiales	Cuerpo: Bronce Visor: Vidrio
Dispositivos de control	Sello de seguridad tipo mariposa
Clase de sensibilidad	Clase: U0 / D0
Garantía	3 años por defectos de fabricación

La información aquí contenida puede variar sin previo aviso. Contacte al fabricante antes de ordenar.