

Contador de agua Gross MTK-UA 32

Tipo: industrial

Diseño: para agua fría

Principio de funcionamiento: mecánico (tacométrico)

mecánico: paletachorro múltiple flujo seco

Características

Diámetro (DN): 32 mm

Presión máxima: 1 MPa

Caudal mínimo de agua (Q_{min}): 0,14 m³/h

Flujo de agua de transición (Q_t): 0,48 m³/h

Nominal caudal de agua (Q_n): 6 m³/h

Caudal de agua máximo (Q_{max}): 12 m³/h

Temperatura máxima del agua (T_{max}): 30 °C

Capacidad del contador: 99999 m³

Umbral de sensibilidad, mx: 20 l/h

Pérdida de presión a Q_{mx}, mx: 0.1 MPa

Instalación

Instalación: horizontal

Conexión: roscado (enchufe)

Diámetro de conexión roscada: 1 1/2 "

Dimensiones: 260x98x115,5 mm

General

Protección magnética

Cubierta protectora

Intervalo de prueba: 4 años

Material de la caja: hierro fundido

Peso: 3,31 kg / con accesorios de montaje /

País productor: Ucrania

5 mm

General

Protección contra influencias magnéticas externas

Cubierta protectora

Intervalo de prueba: 4 años

Material del cuerpo: hierro fundido

Peso: 3,31 kg / con montaje accesorios /

País productor: Ucrania

5 mm

General

Protección contra influencias magnéticas externas

Cubierta protectora

Intervalo de prueba: 4 aos

Material del cuerpo: hierro fundido

Peso: 3,31 kg / con montaje accesorios /

Pas productor: Ucrania