

# Contador de agua Gross MTK-UA 40

Tipo: industrial

Diseño: para agua fría

Principio de funcionamiento: mecánico (tácmetro)

mecánico: paletachorro múltiple flujo seco

Características

Diámetro (DN): 40 mm

Presión máxima: 1 MPa

Caudal mínimo de agua (Q<sub>min</sub>): 0,2 m<sup>3</sup>/h

Flujo de agua de transición (Q<sub>t</sub>): 0,8 m<sup>3</sup>/h

Nominal caudal de agua (Q<sub>n</sub>): 10 m<sup>3</sup>/h

Caudal máximo de agua (Q<sub>max</sub>): 20 m<sup>3</sup>/h

Temperatura máxima del agua (T<sub>max</sub>): 30 °C

Capacidad del contador: 99999 m<sup>3</sup>

Umbral de sensibilidad, mx: 40 l/h

Pérdida de presión a Q<sub>mx</sub>, mx: 0.1 MPa

Instalación

Instalación: horizontal

Conexión: roscado (enchufe)

Diámetro de la conexión roscada: 2 "

Dimensiones: 300x122x142mm

General

Protección contra influencias magnéticas externas

Cubierta protectora

Intervalo de verificación: 4 años

Material del cuerpo: hierro fundido

Peso: 5,49 kg / con montaje accesorios /

País productor: Ucrania

Dimensiones: 300x122x142 mm

General

Protección magnética

Cubierta protectora

Intervalo de prueba: 4 años

Material del cuerpo: hierro fundido

Peso: 5,49 kg / con accesorios de montaje /

País de origen: Ucrania

Dimensiones: 300x122x142 mm

General

Protección magnética

Cubierta protectora

Intervalo de prueba: 4 años

Material del cuerpo: hierro fundido

Peso: 5,49 kg / con accesorios de montaje /

Pas de origen: Ucrania