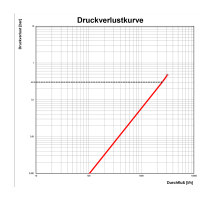
Technisches Datenblatt

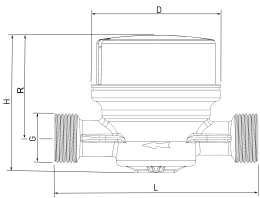


Wasserzähler

FORMAT Tec AP smart M 1/2" (3/4"AG) x 110 mm Q3-2,5 DN15 Warmwasser

TECHNISCHE DATEN





Wasserzähler

Zählergröße/Nenndurchfluss Q₃ in m³/h: 2,5

Einbaulage: horizontal/vertikal

Nennweite DN: 15 Zähleranschlussgewinde (G): 3/4" AG Länge in mm (L): Standard: 110 Breite in mm (D): 70 Höhe bis Rohrachse in mm (R): 55 Gesamthöhe in mm (H): 72

Gewicht in kg: 0,5 **Bestell-Nummer:** 15515



Abbildung ähnlich

SPEZIFIKATION

Zur Messung von Durchfluss und Volumen in Warmwasserleitungen bis zu 90°C, 8 stelliges Rollenzählwerk,

FORMAT Tec Wohnungswasserzähler, smart M, Einstrahl-Trockenläufer mit drehbarem Zählwerk zur Ausrichtung bei vertikalem sowie horizontalem Einbau, Gehäuse Messing vernickelt, ohne Verschraubungen, DN15 (1/2"), Baulänge 110 mm, Außengewinde 3/4", Dauerbelastung Q3 2,5

Lieferumfang

Wasserzähler, Flachdichtungen, Plombiermaterial

Leistungsdaten

Größter Durchfluss Q_4 in m^3/h : 3,125 Übergangsdurchfluss Q₂ in L/h: 100 Kleinster Durchfluss Q₁ in L/h: 62,5 Mediumtemperatur in °C: 90 Betriebsdruck in bar: 10

Metrologische Klasse, hor. / vert.: R40 / R40

max. Druckverlust bei Q₃ in bar: 0,63

Technische Änderungen vorbehalten.