

00425U1301011 JS ULTRASCHALL-WAERMEMENGENZAEHL.

Produktabbildung



Produktbeschreibung

Ultraschallzähler
 inkl. Rechenwerk
 Gewindeanschluss
 DN 20
 d = G 1
 $Q_p = 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$
 Zusatzoptionen:
 (bei Bestellung bitte mit angeben)
 Funk-Schnittstelle
 M-BUS Schnittstelle
 M-BUS Schnittstelle Vers. Über Bus
 Impuls Ausgang Energie / Volumen
 Impuls Ausgang 2-kanalig f. Kontaktgeber
 Sondermodell Vorlauf
 Sondermodell Solar
 Sondermodell Kälte
 Steuerleitung 5mm für Ultraschall
 Sondermodell Kälte für Ultraschall
 Weitere Sonderprogrammierungen
 und Ausstattungen auf Anfrage!

Ausschreibungstext

00425U1301011
 Schlösser Ultraschallzähler
 inkl. Rechenwerk
 Gewindeanschluss
 Werkstoff Gehäuse: Messing
 Rechenwerkgehäuse: Kunststoff
 Temperaturfühler: Platin,
 Schutzhülse aus Edelstahl
 DN 20
 d = G 1
 L = 130mm
 Nenndurchfluss $Q_p = 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$
 Einbaulage beliebig
 Betriebsdruck max. 16 bar (PN 16)
 Betriebstemperatur max. 130 Grad
 G-Gewinde ISO 228 Teil 1
 Zusatzoptionen:
 (bei Bestellung bitte mit angeben)
 Funk-Schnittstelle
 M-BUS Schnittstelle
 M-BUS Schnittstelle Vers. Über Bus
 Impuls Ausgang Energie / Volumen
 Impuls Ausgang 2-kanalig f. Kontaktgeber
 Sondermodell Vorlauf
 Sondermodell Solar
 Sondermodell Kälte
 Steuerleitung 5mm für Ultraschall
 Sondermodell Kälte für Ultraschall
 Weitere Sonderprogrammierungen
 und Ausstattungen auf Anfrage!
 Techn.- u. Zertifikatsänd. vorbehalten
 Fabrikat Schlösser
 Wärmemengenzähler

VPE: 1

GTIN: 4044997225400

SCIP: df72c11e-8cde-494d-abe6-bc688f9fce44



