

**00425U1301011 JS ULTRASCHALL-WAERMEMENGENZAEHL.**

**Produktabbildung**



**Produktbeschreibung**

Ultraschallzähler  
inkl. Rechenwerk  
Gewindeanschluss  
DN 20  
d = G 1  
Qp = 2,5m<sup>3</sup>/h  
Zusatzausführungen:  
(bei Bestellung bitte mit angeben)  
Funk-Schnittstelle  
M-BUS Schnittstelle  
M-BUS Schnittstelle Vers. Über Bus  
Impulsausgang Energie / Volumen  
Impulsausgang 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 Qp = 2,5m<sup>3</sup>/h  
Einbaulage beliebig  
Betriebsdruck max. 16 bar (PN 16)  
Betriebstemperatur max. 130 Grad  
G-Gewinde ISO 228 Teil 1  
Zusatzausführungen:  
(bei Bestellung bitte mit angeben)  
Funk-Schnittstelle  
M-BUS Schnittstelle  
M-BUS Schnittstelle Vers. Über Bus  
Impulsausgang Energie / Volumen  
Impulsausgang 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



