**Strömungswächter FS20**

Kompaktgerät mit einem Schaltpunkt.

Medium: **A**: Gase **oder**

**W**: Flüssigkeiten

Strömungsschaltpunkt: Stufenlos einstellbar

**MIN**: Minimum-Schaltpunkt **oder**

**MAX**: Maximum-Schaltpunkt

Einstellbereich: 0,01 … 4,5 m/s (Flüssigkeiten)

0,5 … 50 m/s (Gase bei atmosph. Druck)

Temperaturbereich Medium: -40…+100 °C

Umgebungstemperatur: -25…+80 °C

Prozessanschluss: Einschiebevariante

Schaftlänge: **L30**: 300 mm **oder**

**L20**: 200 mm **oder**

**L10**: 100 mm

Werkstoff (medienberührend): Edelstahl 1.4571

Stromversorgung: DC 24 V (18 … 32 V)

Ausgänge: Meldeausgang (Transistor)

Zubehör: Verbindungskabel Do+Ka Typ 24-…m

Klemmringverschraubung EEF…

für Einschiebevariante **oder**

Hygieneflansch HEF…

für Einschiebevariante **oder**

Lüftungskanal-Flansch VDEF…

für Einschiebevariante **oder**

Schwerlastflansch HDEF…

für Einschiebevariante **oder**

Fabrikat: FlowVision GmbH

Typ: **FS20-U1……M100…E12T0**

Stückzahl: \_\_\_\_\_\_

Preis pro Stück: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €

Gesamtbetrag: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €