**Strömungswächter FS20-dbEX**

Kompaktgerät mit einem Schaltpunkt. Mit festinstalliertem Anschlusskabel und ATEX-Zulassung für die Zonen 1, 2, 21 und 22.

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: -20…+100 °C

Umgebungstemperatur: -20…+65 °C

Prozessanschluss: Einschiebevariante

Schaftlänge: **L30**: 300 mm **oder**

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

**L10**: 100 mm

Werkstoff (medienberührend): **M1**: Edelstahl 1.4571 **oder**

**M2**: Hastelloy C4 2.4610

Stromversorgung: DC 24 V (±20 %)

Ausgänge: Meldeausgang (Transistor)

Kabellänge: **Z05**: 5 m **oder**

**Z10**: 10 m **oder**

**Z20**: 20 m **oder**

**Z40**: 40 m

Zubehör: 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-dbEX-U1………00……T5**

Stückzahl: \_\_\_\_\_\_

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

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