

Massflödesmätare för solida bulkmaterial

Modell CO-10

- **Hög noggrannhet 0.5-1%**
- **Rostfritt utförande**
- **Dammtät**
- **Underhållsfri**



1 - 10t/h
- 10.000l/h

Modell CO-20

- **Hög noggrannhet 0.5-1%**
- **Rostfritt utförande**
- **Dammtät**
- **Underhållsfri**



2 - 20t/h
- 30.000l/h

Modell CO-100

- **Hög noggrannhet 0.5-1%**
- **Dammtät**
- **Underhållsfri**
- **Rostfritt utförande som option**



10 - 100t/h
- 100.000l/h





DATA FÖR FLÖDESMÄTARE

KUND Datum

APPLIKATION

Fyll i applikationsdata nedan för beräkning av lämplig vågutrustningl.

MATERIAL: Material namn, typ

Densitetton/m³

Partikelstorlekmm

Temperatur°C

Kapacitet Maxton/h

Nominellton/h

Minton/h

NOGRANNHET: +/-%

INSTRUMENT: Reglering Indikering Summering

MILJÖ: Stålkvalitet i rostfritt material p.g.a. korrosiv miljö.

Omgivningstemperatur°C

ÖVRIGT: Utförande på elektriska apparater för placering i explosionsfarlig zon (1 och 2)

OIML: TC / TAC certifikat Vågen skall krönas

.....
.....
.....
.....

Om möjligt, bifoga en enkel skiss över den tilltänkta applikationen.

S-E-G INSTRUMENT AB

Box 111 43, S-161 11 Bromma, SWEDEN

Tel
+46-8-7647400

Fax
+46-8-7647500

Internet
www.s-e-g.com