VIBRANIVO®

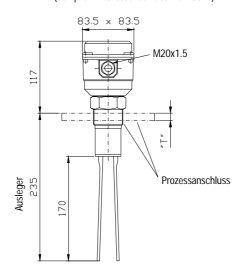
Füllstand - Grenzschalter

VN 2020 Maßblatt Kompaktgerät Füllstand-Grenzwertmessung in Schüttgütern Voll-, Bedarfs-, Leermelder

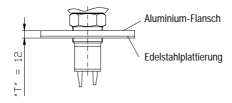
Breiter Einsatzbereich, wartungsfrei Schüttgewicht min. 20g/l (optional min. 8g/l) Schutzart IP66 Druckgussgehäuse



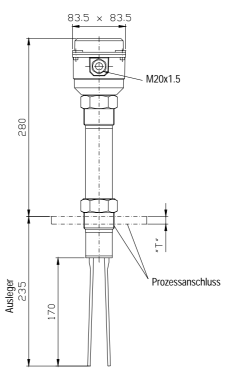
Ausführung Standard (Temp. am Prozessanschluss max. 80°C)

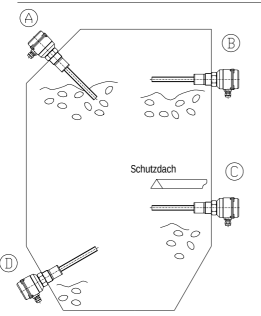


Pos. 6 (Auswahlcode 4) Prozessanschluss Edelstahlplattierung



Ausführung Gerätekopf abgesetzt (Temp. am Prozessanschluss max. 150°C)

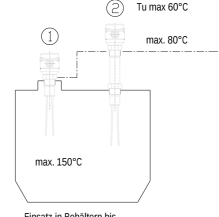




Einsatz:

- A Vollmelder senkrecht und schräg von oben
- B Vollmelder waagrecht
- C Leermelder waagrecht, Schutzdach empfehlenswert
- Leermelder schräg von unten, Schutzdach empfehlenswert

Pos. 3 Temperatur am Prozessanschluss



Einsatz in Behältern bis 150°C:

- 1 Ausführung Standard
- 2 Ausführung Gerätekopf abgesetzt

