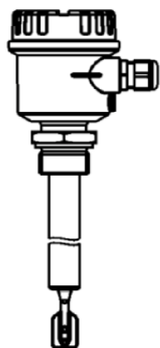
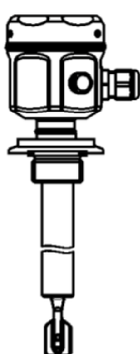


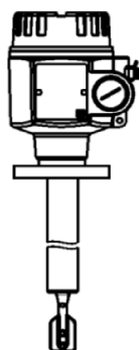
Kunststoffgehäuse



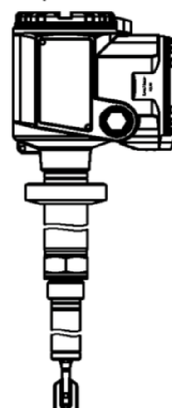
Edelstahlgehäuse



Aluminiumgehäuse



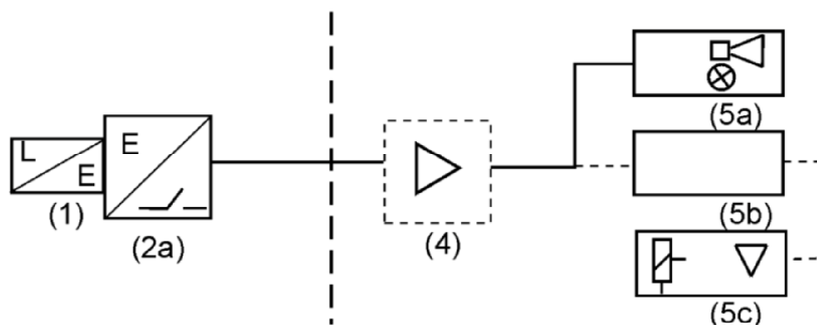
Aluminiumgehäuse
Hochtemperaturversion



Schema der Überfüllsicherung für Meßumformer FEL51, FEL52 und FEL54

- (1) Standaufnehmer (Schwingsonde)
- (2a) Meßumformer (Elektronikeinsatz)
- (4) Signalverstärker
- (5a) Meldeeinrichtung mit Hupe und Lampe
- (5b) Steuerungseinrichtung
- (5c) Stellglied

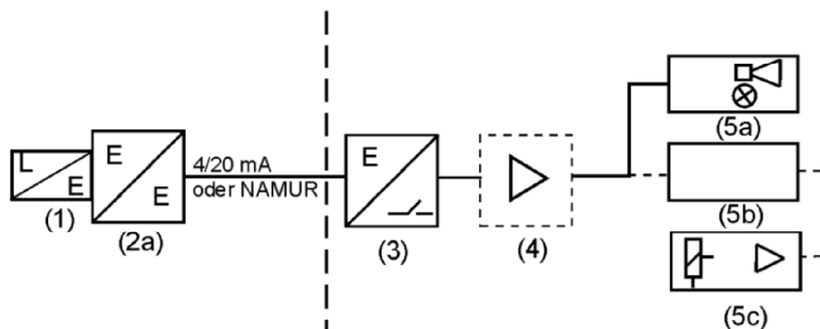
(4) bis (5c) nicht Gegenstand dieser allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung



Schema der Überfüllsicherung für Meßumformer FEL55, FEL56 und FEL58

- (1) Standaufnehmer (Schwingsonde)
- (2a) Meßumformer (Elektronikeinsatz)
- (3) Meßumformer mit binärem Signalausgang
- (4) Signalverstärker
- (5a) Meldeeinrichtung mit Hupe und Lampe
- (5b) Steuerungseinrichtung
- (5c) Stellglied

(3) bis (5c) nicht Gegenstand dieser allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung



Standgrenzscharter (Schwingsonde) mit eingebautem Messumformer als Anlagenteil von Überfüllsicherungen Bezeichnung: "VIBRACON", Typ "LVL-M..."

Übersicht

Anlage 1