

Voll-, Leer- und Bedarfsmelder für senkrechte Einbaulage
mit kurzem Prozess-Ansatz für geringe Einbauhöhe
zum Einbau in den Verschlusskegel von Verladeteleskopen

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Signalkontakt | 2 A / 250V AC potenzialfrei |
| Umgebungstemperatur | 70 °C am Gehäuse |
| Schutzart | IP66 nach DIN EN 60529 |
| Wartung | keine |

Der kompakte
DF30 passt in
jeden Verschlusskegel!

Wir liefern Ihnen jede
gewünschte Form
von Messflügel.

Messflügel-Drehzahl
5 U/min.
(kurze Reaktionszeit)

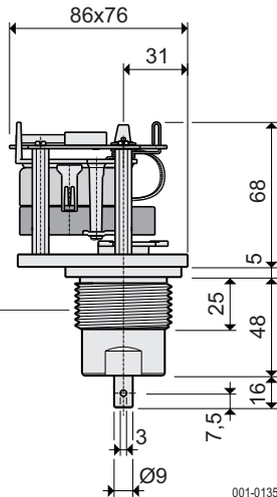
4

ohne Gehäuse
(auf Montageplatte)

Bestellcode
DF30CnG3A

Prozess-Anschluss G1½

ohne Messflügel

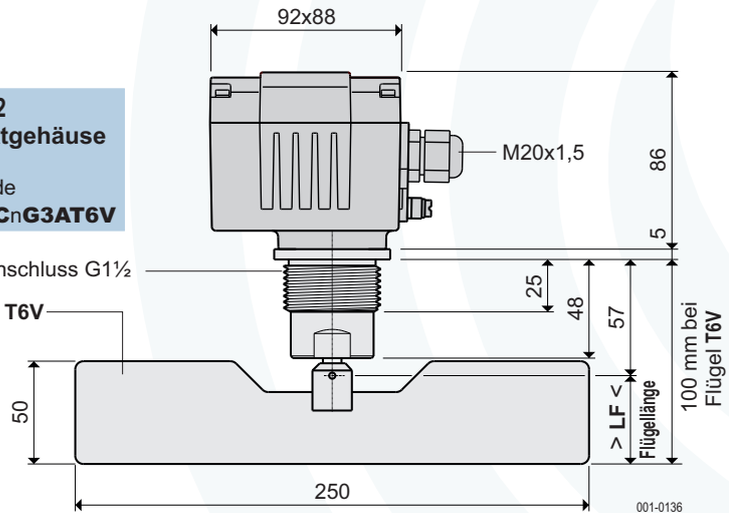


A1 oder A2
Kompaktgehäuse

Bestellcode
DF30AnCnG3AT6V

Prozess-Anschluss G1½

Messflügel T6V

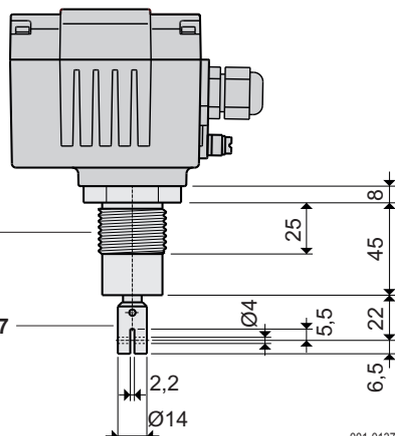


A1 oder A2
Kompaktgehäuse

Bestellcode
DF30AnCnG1EM7

Prozess-Anschluss G1E

Messflügel-Anschlussstück M7



Weitere technische Daten
finden Sie in der
Geräteinformation DF-GI-..

