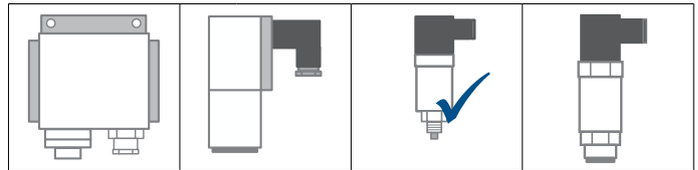


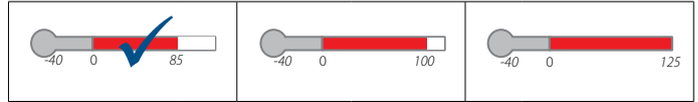
MBS 1750 kompakte Druckmessumformer mit Druckstoßminderer



Konstruktion



Mediumtemperaturbereich

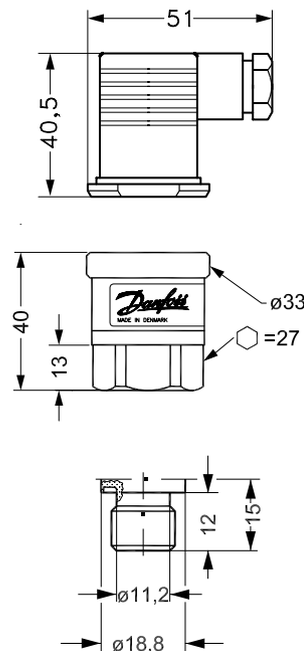


Der Druckmessumformer Typ 1750 ist für eine Vielzahl von Anwendungen konstruiert und leicht zu installieren. Er ist besonders geeignet für Bereiche, in denen Kavitation, Flüssigkeitsschlag oder Druckspitzen auftreten. Er bietet sehr hohe Messgenauigkeit und stellt sicher, dass auch kleinste Druckänderungen unverzüglich festgestellt werden.

- 4 – 20 mA Ausgangssignal
- Messbereich 0 – 400 bar
- Druckanschluss G ¼ DIN 3852-E
- Temperaturkompensiert und laserkalibriert
- Ausgezeichnete Vibrationsfestigkeit
- Integrierte Dämpfungsdüse zum Schutz vor Kavitation, Flüssigkeitsschlag oder Druckspitzen
- Einfache Installation - "fit and forget"
- Mediumberührte Teile: Edelstahl (AISI 316)

Abmessungen und Gewicht:

Gewicht: 0.17 kg



Alle Abmessungen in mm

Zulassungen: CE