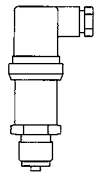
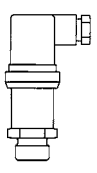
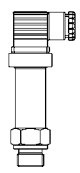


Optionen für Druckmessumformer DMU 03

RK: H, PG: 4

Typ	DMU 03	DMU 03 VM	DMU 03 HD
Ausführung			
Ex-Schutz II 1G Ex ia IIC T4	•	•	•
Anschluss G¼B DIN 3852-Form E	•	---	---
Anschluss G½B DIN 3852-Form E	•	Standard	---
Anschluss G¼B EN 837-Form E	•	---	---
Anschluss ¼-18 NPT	•	---	---
Anschluss ½-14 NPT	•	---	---
Andere Anschlüsse	auf Anfrage	auf Anfrage	•
Anschluss 9/16 UNF Innengewinde	---	---	•
Feldgehäuse (Edelstahl 303)	•	•	•
Binder-Stecker 723	•	•	•
M12 x 1, 4-polig	•	•	•
Fester Kabelanschluss 2 Meter	•	•	•
Kabelverlängerung je weiterem Meter	•	•	•
Ausgang 0–20 mA, 3-Leiter	•	•	•
Ausgang 0–10 V, 3-Leiter	•	•	•
Andere Ausgangssignale	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Justage auf Sondermessbereich	•	•	•
Absolutdruck (Messbereiche gemäß Datenblatt)	•	•	---
Messgenauigkeit 0,25 % FSO	•	•	•
5-Punkte-Messprotokoll (für Messgenauigkeit 0,25 % FSO)	•	•	---
Druckmittleranbau	Alle Messbereiche, Mindestanzeigebereich abhängig von der Bauform des Druckmittlers	---	---
SIL 2 (nur bei 4–20 mA)	•	•	•

13

i

Digitale Anzeigegeräte und Signalverarbeitung
siehe Kapitel 15.



i

Druckmittler siehe Kapitel 12.

