

## Coriolis-Durchflussmessgerät Proline Promass F 200 8F2B25-B2ACCAHAD2CA+ABDCJCZ1

### Beschreibung:

Promass F ist ein seit Langem bewährtes, hochgenaues Gerät. Es ist in fast allen denkbaren Anwendungen einsetzbar. Promass F 200 zeichnet sich zudem durch echte, industrietaugliche Zweileitertechnologie aus. Das Gerät garantiert nahtlose Systemintegration in bestehende Infrastrukturen. Weitere Vorteile sind die eigensichere Bauart (Ex ia), die das Gerät auch im Ex-Bereich äußerst betriebssicher macht, und Heartbeat Technology, die jederzeit Prozesssicherheit garantiert.



Nennweite:	DN25
Druckstufe:	PN40
Anschluss:	Flansch Form B nach DIN EN 1092-1
Einbaulänge:	440 mm
Zulassung:	ATEX II 1/2G Ex ia, II2D Ex tb IIIC
Ausgang:	Eingang: 4-20mA HART
Bedienung:	SD02 4-zeilig; Drucktasten + Datensicherungsfunktion
Gehäuse:	GT20 Zweikammer, Alu, beschichtet
Elektrischer Anschluss:	Verschraubung M20
Messrohr-Material:	Alloy C22, nicht polliert
Sensorausführung:	Volumenfluss Basis, 316L, -40...+260°C/-40...+500°F
Kalibration Durchfluss:	0.10% Masse
Bediensprache /Anzeige:	Deutsch
Kundenspezifische Parametrierung:	Ausgang 1, Flüssigkeit
Test, Zeugnis:	3.1 Werkstoffzeugnis (mediumberührt) EN10204-3.1 Abnahmeprüfzeugnis

