

耐高温CO₂プローブ GMP231 オーダーフォーム

項目	CO ₂ プローブ	GMP231	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	アナログ出力設定	4... 20 mA / 0... 20 % 0... 20 mA / 0... 20 % 4... 20 mA / 0... 10 % 0... 20 mA / 0... 10 %		0				0			0			
3	温度補正	あり(セットポイント37°C)※ 内部温度センサON※※ なし			A									
4	圧力補正	内部圧力センサON※※ あり(セットポイント1013.25hPa)※ なし		0				1						
5	バックグラウンドガス補正	なし あり(セットポイント19.7%O ₂ , 93%RH)※				A		B						
7	ケーブル	なし オープンエンド ケーブル(90 cm) Milli-Gridコネクター付 ケーブル					A		B		C			
8	マウンティング	なし センサ取付用シリコンプラグ(Φ ~44 mm) センサ取付用シリコンプラグ(Φ ~44 mm)+金属取付けブラケット		0				1			2			
10	取扱説明書	なし クイックガイド					A		B					

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

※補正是内部センサを使用しない。セットポイント値(T, p, RH, O₂)はI₂Cプロトコル、MI70指示計、又はシリアルコマンドを使用して変更可能

※※内部圧力センサ、内部温度センサはCO₂の補正に使用される。

オプション／アクセサリー

品名	注文コード
M12接続ケーブル オープンエンド(90 cm)	DRW240977SP
M12接続ケーブル Milli-Gridコネクター付(60 cm)	ASM210903SP
シリコンプラグ	DRW240015SP
取付けブラケット	DRW240247SP
PTFEフィルター	DRW240494SP
PC接続USBケーブル	221040
MI70用サービスケーブル	221801
GMP231用校正アダプタ	239523

取扱説明書(追加分)

機種名	注文コード	備考
GMP231	M211603EN	英語クイックガイド