高耐食性 • P V D F 圧力センサー覧



	DMK331	LMK331	LMK351	XMP ci	Xact ci
モデル					8.55)
測定モード	ゲージ圧 絶 対 圧	ゲージ圧	ゲージ圧	ゲージ圧	ゲージ圧
F S レンジ (~ の 間 で レンジ指定)	40 kPa ~ 6 MPa	40 kPa ~ 2.5 MPa	4 kPa ~ 2 MPa	6 kPa ~ 2 MPa	40 kPa ~ 4 MPa
出力	4 ~ 20 mA 0 ~ 10VDC	4 ~ 20 mA 0 ~ 10VDC	4 ~ 20 mA 0 ~ 10VDC	(防爆) 4 ~ 20 mA HART 通信	4 ~ 20 mA HART 通信
精度	±0.5%FS	±0.5%FS	標準 ±0.35%FS (オプション) ±0.25%FS	±0. 2%F\$	±0. 2%FS
特徵用途	高圧レンジ有り 負圧レンジ有り 医療用途 エネルギー産業	コンパクトサイズ 医療用途 エネルギー産業 タンクレベル	低圧用 医療用途 エネルギー産業 タンクレベル	低圧用・高精度 HART 通信搭載 オプション: 圧力表示一体	高精度 HART 通信搭載 オプション: 圧力表示一体

- * 接液部材質はPVDF、FKM、セラミックです。
- * XMP ciを除き、全て防爆タイプでの提供も可能です。

品質向上のため、予告なく仕様変更することがあります。

地球の恵みを、社会の望みに。

◆ エアウォーターメカトロニクス株式会社 S T事業部

〒114-0001 東京都北区東十条 6-10-12 TEL: (03) 3903-2181 FAX: (03) 3903-0123