

都市ガス用

Advanced Transmitter SuperAce™ 形 JTD920S



測定スパン	0.5~100 kPa
レンジ設定範囲	-100~100 kPa
基準制度 (材質、測定スパンによって 変わります)	±0.1%(オプション±0.04%)
封入液	シリコンオイル(一般用)、フッ素オイル(酸素用、塩素用)
防水・防塵構造	IP66/IP67
防爆構造	TIIS耐圧防爆 (Ex d IIC T4) TIIS本質安全防爆 (Ex ia IIC T4 Ga, IIC T105°C Da) U _i = 30 V, I _i = 93 mA, P _i = 1W, C _i = 5 nF, L _i = 0.6 mH
接液部材質	SUS316(ダイヤフラムSUS316L)ハステロイC、タンタル
電源電圧	17.9~45V DC
出力信号	4~20 mA DC (SFN通信) 4~20 mA DC (HART通信)
プロセス接続	Rc 1/2または1/2NPTめねじ

