TSP-301 直接型圧カトランスミッター

ご注文の際に、型番、仕様、レンジをご指定ください。

TSP	301	-						-	_				Х		X	Х	X
				1	(2	2	3)		4	5	6	7	(8	9	10
型番											基本				特別	説明	
						ケース材質							リード線接続ロ寸法				
	① 型式			1		PU 塗装アルミ合金							M20x1.5				
			t	2	PU 塗装アルミ合金						1/2NPT-14						
				3	ステンレス						M20×1.5						
				4	ステンレス							1/2NPT-14					
					-	1 M20x 1.5 外 8						M20x 1.5 外					
					2	2		1/2NPT-14 外 9 NPT-14						外、膜接	触 1/2		
	2				(3		1/2NPT-14 内 A 1/2NPT-14						-14 内、	莫接触		
			接絲	売ネジ	4	4	G1/2 外 B G1						1/2 外、	莫接触			
					į	5		G3/4 外 C C						G	3/4 外、	莫接触	
					(6		G1 外 D							G1 外、膜接触		
					-	7		その他 F						その他膜接触			
							フランジ				フィン			充填			
								T1		SUS316	JS316		SUS316			シリコン油	
							T2	SUS316			Hastelloy C			シリコン油			
			(3	接液	邹材	質	T3	T3 SUS316			Monel			シリコン油			
									T4 SUS316			Та			シリコン油		
							T5		SUS316			Ti			シリコン油		
							T	6		SUS316		セラ	ミック				
										1	0-3	i.5 ∼ 35l	кРа	6		0-1.0~	10MPa
										2		-35∼350kPa 8		7		0-2.1~	
						4	圧力	レンジ	;	3					0-4.1~41Mpa		
										4		0.1~1.0N		9		0-6.0~	
							1			5	0-0.	35 ∼ 3.5№				特注	品
											1	±1%F.					
								_			2	±0.5%					
								(5)	》	青度	3		.25%F.S.				
											4	±0.1%					
				5 ±0.075%F.S.													
										_		1		0mAd			
									⑥ 電源/		出力	2	4-20mAdc+HART				
												3	MODBUS-485				