

КОД ЗАКАЗА

APZ 3240		x	-X	-X	-XXXX	-X	-XX	-X	-XXX	-X	-X	-XX
ИСПОЛНЕНИЕ ДЛЯ СУДОСТРОЕНИЯ		k										
ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ												
		Избыточное	G									
		Абсолютное (требуется консультация)	A									
ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ												
		бар	B									
		кг/см ²	S									
		м вод. ст.	W									
		кПа	K									
		другая (указать при заказе)	X									
ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ (ВПИ)												
		бар, кг/см ²	м вод. ст.	кПа								
0,04*	0040	0,4	0400	4,0	4000							
0,06*	0060	0,6	0600	6,0	6000							
0,10	0100	1,0	1000	10	1001							
0,16	0160	1,6	1600	16	1601							
0,25	0250	2,5	2500	25	2501							
0,40	0400	4,0	4000	40	4001							
0,60	0600	6,0	6000	60	6001							
1,0	1000	10	1001	100	1002							
1,6	1600	16	1601	160	1602							
2,5	2500	25	2501	250	2502							
4,0	4000	40	4001	400	4002							
6,0	6000	60	6001	600	6002							
10	1001	100	1002	1000	1003							
другой	XXXX	другой	XXXX	другой	XXXX							
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ												
				0,25% (P > 0,1 бар) (стандарт)	C							
				0,50% (P ≤ 0,1 бар) (стандарт)	D							
				0,20% (P > 0,1 бар) (опционально для корпуса из стали)	B							
				другая (указать при заказе)	X							
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ												
				DIN 43650A (стандарт, IP65)	10							
				DIN 43650A (IP67)	11							
				Binder 723	20							
				M12x1 прямой (Binder 713)	30							
				M12x1 угловой (Binder 713)	31							
				Кабельный ввод M12x1,5 + кабель 2 м (-20...+75 °C)	40							
				Кабельный ввод, герметичное исполнение (IP68) + кабель 4 м (-20...+75 °C)	41							
				Виссaneer	50							
				другое (указать при заказе)	XX							
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ												
				4...20 мА / 2-пров. (стандарт)	A							
				RS-485 / Modbus RTU	M							
				4...20 мА / HART (до 400 кПа)	H							
				другой (указать при заказе)	X							
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ												
				G1 1/2" DIN 3852	765							
				другое (указать при заказе)	XXX							

КОД ЗАКАЗА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

APZ 3240	x	-X	-X	-XXXX	-X	-XX	-X	-XXX	-X	-X	-XX
УПЛОТНЕНИЕ											
FKM (фторкаучук -25...+125 °С, стандарт)									F		
NBR (бутадиен-нитрильный каучук -25...+100 °С)									N		
EPDM (этилен-пропиленовый каучук -40...+125 °С)									E		
другое (указать при заказе)									X		
МАТЕРИАЛ КОРПУСА											
Нержавеющая сталь 316 L									A		
PVC (-10...+50 °С, не более 10 бар)									P		
PVDF (-30...+125 °С, не более 40 бар)									F		
другое (указать при заказе)									X		
ИСПОЛНЕНИЕ											
Стандартное										00	
С возможностью калибровки нуля (требуется конфигуратор ZCON 100)										01	
Дополнительная защита от конденсата (заливка компаундом)										16	
другое (указать при заказе)										XX	

Пример: APZ 3240 k-G-B-1001-C-10-H-765-F-A-00