

## КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMP 330L

DMP 330L	X	XXXX	X	XXX	XXX	XXX
<b>ИЗМЕРЯЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ</b>						
Избыточное (1...400 бар)	330L					
<b>ДИАПАЗОН</b>						
	Перегрузка					
0...1,0 бар	2 бар	1001				
0...1,6 бар	4 бар	1601				
0...2,5 бар	4 бар	2501				
0...4,0 бар	10 бар	4001				
0...6,0 бар	10 бар	6001				
0...10,0 бар	20 бар	1002				
0...16,0 бар	40 бар	1602				
0...25,0 бар	40 бар	2502				
0...40,0 бар	80бар	4002				
0...60,0 бар	100 бар	6002				
0...100,0 бар	200 бар	1003				
0...160,0 бар	400 бар	1603				
0...250,0 бар	400 бар	2503				
0...400,0 бар	600 бар	4003				
-1...0 бар	2 бар	X102				
По запросу для двухдиапазонного исполнения		9999-9999 <sup>(1)</sup>				
По запросу для трехдиапазонного исполнения		9999-9999-9999 <sup>(1)</sup>				
<b>ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ</b>						
4...20 мА / 2-х пров.				1		
0...10 В / 3-х пров.				3		
Другой (указать при заказе)				9		
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ</b>						
Разъем DIN 43650 (IP 65)					100	
Кабельный ввод PG7 / 2 м кабель (IP 67)					400	
Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъема DIN 43650)					E00	
<b>МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ</b>						
G 1/2" DIN 3852						100
G 1/2" EN 837-1/-3 (манометрическая)						200
G 1/4" DIN 3852						300
G 1/4" EN 837-1/-3 (манометрическая)						400
M20x1,5 DIN 3852						500
M20x1,5 EN 837-1/-3 (манометрическая)						800
<b>ИСПОЛНЕНИЕ</b>						
Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ)						00R
Исполнение с улучшенными метрологическими характеристиками						01R
Двухдиапазонное						02R
Трехдиапазонное						03R

(1)-Датчики с выходным сигналом 4...20 мА/2-х пров. могут быть изготовлены в многодиапазонном исполнении. Диапазоны могут быть выбраны как из ряда номинальных диапазонов, так и заданы пользователем. Значение наименьшего диапазона не может быть меньше 1/10 от значения наибольшего диапазона.

Пример

DMP 330L 1001-1-100-100-00R

Пример кода заказа трехдиапазонного исполнения

DMP 330L-6001-4001-2501-1-100-100-03R

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МЕХАНИЧЕСКИЕ	ПРОЧЕЕ
Доп. эл. розетки	Демпферы гидроудара	Блоки питания
Доп. кабели	Приварные адаптеры	Конфигураторы
		Индикаторы