

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DMK 456

DMK 456		XXX	XXXX	X	X	XXX	XXX	X	X	X	XXX
НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ											
в барах, избыточное давление		595									
в барах, абсолютное давление		596									
в м вод. ст., избыточное давление		597									
в м вод. ст., абсолютное давление		598									
ДИАПАЗОН											
0,04 бар	0,4 (м вод. ст.)		0400								
0,06 бар	0,6 (м вод. ст.)		0600								
0,1 бар	1 (м вод. ст.)		1000								
0,16 бар	1,6 (м вод. ст.)		1600								
0,25 бар	2,5 (м вод. ст.)		2500								
0,4 бар	4 (м вод. ст.)		4000								
0,6 бар	6 (м вод. ст.)		6000								
1 бар	10 (м вод. ст.)		1001								
1,6 бар	16 (м вод. ст.)		1601								
2,5 бар	25 (м вод. ст.)		2501								
4,0 бар	40 (м вод. ст.)		4001								
6,0 бар	60 (м вод. ст.)		6001								
10 бар	100 (м вод. ст.)		1002								
16 бар	160 (м вод. ст.)		1602								
20 бар	200 (м вод. ст.)		2002								
Другой (указать при заказе)			9999								
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ											
Искробезопасное исполнение 4...20 мА / 2-проводное											
Другой (указать при заказе)											
ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ											
0,35%											
0,25%											
0,20%											
Другой (указать при заказе)											
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ											
избыточное: полевой корпус с кабельным вводом											
абсолютное, избыточно герметичное: полевой корпус с кабельным вводом											
Другое (указать при заказе)											
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ											
G1/2" DIN 3852.											
G1/2" EN 837											
1/2" NPT											
фланец DN 25 / PN 40 (DIN 2501)											
фланец DN 50 / PN 40 (DIN 2501)											
фланец DN 80 / PN 16 (DIN 2501) ²											
фланец DN 2" / 150 lbs (ANSI B16.5) ²											
фланец DN 3" / 150 lbs (ANSI B16.5) ²											
Другой (указать при заказе)											
УПЛОТНЕНИЕ											
Витон (FKM)											
Другое (указать при заказе)											
МАТЕРИАЛ ШТУЦЕРА											
Нержавеющая сталь 1.4404 (316L)											
медно-никелевый сплав (CuNi ₁₀ Fe ₁ Mn)											
Другое (указать при заказе)											
МАТЕРИАЛ МЕМБРАНЫ											
Керамика Al ₂ O ₃ 96%											
Керамика Al ₂ O ₃ 99,9% ³											
Другое (указать при заказе)											
СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ											
Нет											
по характеристикам заказчика											

Пример:

DMK 456 595-0400-E-3-860-100-1-1-2-000

1) Номинальные диапазоны датчиков абсолютного давления только от 1 бара и выше; герметичные датчики избыточного давления по запросу.

2) DN80/PN16 только для номинальных диапазонов давлений P_N < 16 бар; 2"/150 lbs и 3"/150 lbs только для номинальных диапазонов давлений P_N ≤ 10 бар.

3) Исполнение с мембраной Al₂O₃ 99,9% возможно только для диапазонов давления от 0,1 бар до 1 бар.