

## КОД ЗАКАЗА ДЛЯ LMP 305

| LMP 305                                       |            | XXX | XXXX | X | X | X | XXX    | XXX |
|---|------------|-----|------|---|---|---|--------|-----|
| КАЛИБРОВКА                                    |            |     |      |   |   |   |        |     |
| в бар   |            | 400 |      |   |   |   |        |     |
| в м вод. ст.                                  |            | 401 |      |   |   |   |        |     |
| ДИАПАЗОН                                      | ПЕРЕГРУЗКА |     |      |   |   |   |        |     |
| 0...0,10 бар (0...1,0 м вод. ст.)             | 0,5 бар    |     | 1000 |   |   |   |        |     |
| 0...0,16 бар (0...1,6 м вод. ст.)             | 0,5 бар    |     | 1600 |   |   |   |        |     |
| 0...0,25 бар (0...2,5 м вод. ст.)             | 1 бар      |     | 2500 |   |   |   |        |     |
| 0...0,4 бар (0...4,0 м вод. ст.)              | 1 бар      |     | 4000 |   |   |   |        |     |
| 0...0,6 бар (0...6,0 м вод. ст.)              | 3 бар      |     | 6000 |   |   |   |        |     |
| 0...1,0 бар (0...10,0 м вод. ст.)             | 3 бар      |     | 1001 |   |   |   |        |     |
| 0...1,6 бар (0...16,0 м вод. ст.)             | 6 бар      |     | 1601 |   |   |   |        |     |
| 0...2,5 бар (0...25,0 м вод. ст.)             | 6 бар      |     | 2501 |   |   |   |        |     |
| 0...4,0 бар (0...40,0 м вод. ст.)             | 20 бар     |     | 4001 |   |   |   |        |     |
| 0...6,0 бар (0...60,0 м вод. ст.)             | 20 бар     |     | 6001 |   |   |   |        |     |
| 0...10,0 бар (0...100,0 м вод. ст.)           | 20 бар     |     | 1002 |   |   |   |        |     |
| 0...16,0 бар (0...160,0 м вод. ст.)           | 60 бар     |     | 1602 |   |   |   |        |     |
| 0...25,0 бар (0...250,0 м вод. ст.)           | 100 бар    |     | 2502 |   |   |   |        |     |
| Другой (указать при заказе)                   |            |     | 9999 |   |   |   |        |     |
| ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ                               |            |     |      |   |   |   |        |     |
| 4...20 мА / 2-х пров.                         |            |     |      | 1 |   |   |        |     |
| Другой (указать при заказе)                   |            |     |      | 9 |   |   |        |     |
| ОСНОВНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ                          |            |     |      |   |   |   |        |     |
| 0,50% ( $P_N \leq 0,4$ бар)                   |            |     |      |   | 5 |   |        |     |
| 0,35% (стандарт)                              |            |     |      |   | 3 |   |        |     |
| 0,25% ( $P_N > 0,4$ бар)                      |            |     |      |   | 2 |   |        |     |
| Другая (указать при заказе)                   |            |     |      |   | 9 |   |        |     |
| 0,50% с протоколом ( $P_N \leq 0,4$ бар)      |            |     |      |   | T |   |        |     |
| 0,35% с протоколом (стандарт)                 |            |     |      |   | S |   |        |     |
| 0,25% с протоколом ( $P_N > 0,4$ бар)         |            |     |      |   | R |   |        |     |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ                   |            |     |      |   |   |   |        |     |
| PVC кабель                                    |            |     |      |   |   | 1 |        |     |
| PUR кабель                                    |            |     |      |   |   | 2 |        |     |
| FEP кабель с тефлоновой оболочкой             |            |     |      |   |   | 3 |        |     |
| Другое (указать при заказе)                   |            |     |      |   |   | 9 |        |     |
| ДЛИНА КАБЕЛЯ                                  |            |     |      |   |   |   |        |     |
| указывается в метрах (например 3 м = 003)     |            |     |      |   |   |   | _____м |     |
| ИСПОЛНЕНИЕ                                    |            |     |      |   |   |   |        |     |
| Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) |            |     |      |   |   |   |        | 00R |
| Другое (указать при заказе)                   |            |     |      |   |   |   |        | 999 |

Пример, для исполнения с длиной кабеля 3 м  
 LMP 305 400-1000-1-5-1-003-00R

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | ПРОЧЕЕ            |
|------------------------------|-----------------------------|-------------------|
|                              | Зажимы                      | Блоки питания     |
|                              |                             | Клеммные коробки  |
|                              |                             | Фланцы для кабеля |

Подробнее ознакомиться с полным перечнем аксессуаров и их характеристиками Вы можете на сайте <http://www.bdsensors.ru> в разделе Принадлежности