

## КОД ЗАКАЗА ДЛЯ DS 200 (продолжение)

| DS 200  | XXX | XXXX | X | X | X | XXX | XXX | X | XXX |
|---|-----|------|---|---|---|-----|-----|---|-----|
| <b>ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ</b>  |     |      |   |   |   |     |     |   |     |
| Разъем DIN 43650 (IP 65) (ISO 4400)   |     |      |   |   |   | 100 |     |   |     |
| Кабельный ввод PG7 / 2 м кабеля (IP 67)   |     |      |   |   |   | 400 |     |   |     |
| Увеличение степени защиты до IP 67 (для разъема DIN 43650)                                  |     |      |   |   |   | E00 |     |   |     |
| M12x1 (5 конт.) (Binder 713) / пластик  |     |      |   |   |   | N00 |     |   |     |
| M12x1 (5 конт.) (Binder 713) / металл   |     |      |   |   |   | N10 |     |   |     |
| M12x1 (8 конт.) (Binder 713) / металл   |     |      |   |   |   | M50 |     |   |     |
| Кабельный ввод без трубки компенсации атмосферного давления                                 |     |      |   |   |   | TA0 |     |   |     |
| Разъем Binder Serie 723 5 -конт. (IP 67)  |     |      |   |   |   | 200 |     |   |     |
| Другое (указать при заказе)   |     |      |   |   |   | 999 |     |   |     |
| <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 |   |     |
| M12x1 DIN 3852  |     |      |   |   |   |     | 600 |   |     |
| M10x1 DIN 3852  |     |      |   |   |   |     | 700 |   |     |
| M20x1,5 EN 837-1/-3 (манометрическая)   |     |      |   |   |   |     | 800 |   |     |
| M12x1,5 DIN 3852  |     |      |   |   |   |     | C00 |   |     |
| G 1/2" DIN 3852 открытая мембрана (-0,3 бар ≤ P <sub>N</sub> ≤ 40 бар)                      |     |      |   |   |   |     | F00 |   |     |
| 1/2" NPT (К 1/2" по ГОСТ 6111-52)   |     |      |   |   |   |     | N00 |   |     |
| 1/4" NPT (К 1/4" по ГОСТ 6111-52)   |     |      |   |   |   |     | N40 |   |     |
| G 3/4" DIN 3852 открытая мембрана (-0,3 бар ≤ P <sub>N</sub> ≤ 40 бар)                      |     |      |   |   |   |     | K00 |   |     |
| Другое (указать при заказе)   |     |      |   |   |   |     | 999 |   |     |
| <b>УПЛОТНЕНИЕ</b>   |     |      |   |   |   |     |     |   |     |
| Витон (FKM) (P <sub>N</sub> ≤ 40 бар)   |     |      |   |   |   |     |     | 1 |     |
| Без уплотнений - сварка (только для EN 837-1/-3; только для 0,16 ≤ P <sub>N</sub> < 40 бар) |     |      |   |   |   |     |     | 2 |     |
| EPDM (P <sub>N</sub> < 160 бар)   |     |      |   |   |   |     |     | 3 |     |
| NBR (P <sub>N</sub> > 40 бар)   |     |      |   |   |   |     |     | 5 |     |
| Другое (указать при заказе)   |     |      |   |   |   |     |     | 9 |     |
| <b>ИСПОЛНЕНИЕ</b>   |     |      |   |   |   |     |     |   |     |
| Стандартное (адаптировано к эксплуатации в РФ)  |     |      |   |   |   |     |     |   | 00R |
| Температурная компенсация -20...+50 °C  |     |      |   |   |   |     |     |   | 006 |
| Дополнительная защита от конденсата   |     |      |   |   |   |     |     |   | 037 |
| Другое (указать при заказе)   |     |      |   |   |   |     |     |   | 999 |

Пример

DS 200 780-1000-1-0-5-100-100-1-00R

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | ПРОЧЕЕ        |
|------------------------------|-----------------------------|---------------|
| Доп. эл. розетки             | Демпферы гидроудара         | Блоки питания |
| Доп. кабели                  | Приварные адаптеры          |               |