

Пример заказа

■ Доп. опции:

Пример заказа: 100 N5500 S D 15 L 10 MB X YW

Класс точности

(AN) Класс точности 1,0 % AN

Материал корпуса

(YW) Корпус и байонетное кольцо, нерж. сталь 316L (1.4404) YW

Корпус

(FW) Фланец для крепления на панель (приварен к кольцу) FW

(FX) Фланец для крепления на панель (приварен к корпусу) FX

(UF) U-образный зажим UF

Заполнение корпуса

(GR) Глицерин 99,5% GR

(GV) Силикон GV

Шкала

(CS) Двойная шкала (Внешняя шкала - основная) CS

(EB) Пин на шкале, на 6 часов EB

(ON) Без логотипа на шкале ON

(SS) Специальная шкала ²⁾ SS

Номинальное давление

(HP) Защита от перегрузки 10 кратная от диапазона измерения (макс. 2 бар) HP

Визор

(PD) Поликарбонат PD

(SG) Ламинированное стекло SG

Сборка с аксессуарами

(MO) В сборе с аксессуарами MO

Очистки

(6W) Очистка от масел и смазок (но не кислородное исполнение) 6W

(YF) Очистка от силикона YF

Маркировка

(DA) Отметка на шкале (2) DA

(NH) Табличка из нерж. стали с обозначением (2) NH

(NH1) Большая табличка из нерж. стали с обозначением (120 x 30 x 1 мм) (2) NH1

Сертификаты на материалы

(CD2) Сертификат по EN 10204 2.2 CD2

(C3) Сертификат по EN 10204 3.1 C3

(MQ) Сертификат PMI теста (PMI) MQ

Сертификаты заводских испытаний

(C4) Калибровочный сертификат C4

(C43) Калибровочный сертификат по DIN EN 10204/3.1 C43

(HY) Гидростатический тест HY