

Информация для заказа

Диаметр	Модель	Материал изм. механизма	Исполнение	Присоединение к процессу	Ориентация присоединения	Диапазон	Единицы измерения	Заполнение/Материал корпуса	Опции
(100) 100 мм	T5500	(S) 316L (1.4404) ≤ 1000 бар	(D) Без. заполн.	(04) ½ NPT внешн. ¹⁾	(L) Снизу (радиальная)	-1/ 0 ¹⁾ -1/ 1,5 -1/ 3 -1/ 5 -1/ 9 -1/ 15 -1/ 24	(BAR) (MPA) (KPA) (KG/CM2)	(=) Без заполнения	(NH) Бирка из нерж. стали (CS) Двойная шкала (DA) Маркировка на шкале (TU) Дроссель в штуцере (6B) Очистка для применения с кислородом (не для модели T5500 в соотв. с EN 837-1) (6W) Очистка от масел и смазки (MP) Микроподстройка указателя (PD) Акриловое стекло (SG) Ламинированное стекло (BQ) Скобы для монтажа на стену (FX) Передний фланец (FW) Задний фланец (UF) U-образный зажим (не для модели T6500) (AJ) Класс точности 0,5 % полной шкалы (не для диал. < 1 бар (без заполн.) или < 4 бар(зап.)) (LL) Демпфирование без заполнения (Заполнение галокарбонм недоступно) (NZ) Демпфирование без заполнения, Очистка от силикона (не для исполнения L) (PR) Исполнение для пневматики (OS) Стопор при перегрузке (VS) Стопор при вакууме (ATEX) исполнение ATEX (C3) Сертификат на материал по DIN EN 10204 3.1 (C4) Калибровочный протокол (HY) Гидростатический тест при 130% от диапазона (MQ) PMI тест на материал (MO) - монтаж на аксессуар
(160) 160 мм	T6500	(P) Монель ≤ 1000 бар	(L) Заполнение	(02) ¼ NPT внешн. ¹⁾ (09) 9/16-18 UNF-2B Aminco (13) G ¼ В внешн. ¹⁾ (14) G 3/8 В внешн. ¹⁾ (15) G ½ В внешн. ¹⁾ (16) M20x1,5 внешн. ¹⁾ (KQ) R½ внешн. конич. DIN 2999 ¹⁾ (KN) ½" внешн. прям. (JIS, BSP) ¹⁾ (KP) 3/8" внешн. прям. (JIS, BSP) ¹⁾	(B) Сзади (осевая) ¹⁾	0/ 0,6 ²⁾ 0/ 1 ¹⁾ 0/ 1,6 0/ 2,5 0/ 4 0/ 6 0/ 10 0/ 16 0/ 25 0/ 40 0/ 60 0/ 100 0/ 160 0/ 250 0/ 400 0/ 600 0/1000		(GV) Силикон (GV3) Силикон 3 cst (GR) Глицерин (GX) Галокарбон ¹⁾ (L) Исполнение для заполнения на месте (только исполнение D) (YW) Материал корпуса нерж. сталь 316L (1.4404)	
				¹⁾ макс. 1000 бар	¹⁾ не для T6500	¹⁾ не для опций (LL или NS) ²⁾ не для исполнения L (заполн.) или опций (LL или NS)	psi and others on request	¹⁾ недоступно для применения с опцией LL	

Пример заказа

Размер	Модель	Материал изм. механизма	Исполнение	Присоединение к процессу	Ориентация	Диапазон	Единицы измерения	Заполнение/корпус	Опции
100	T5500	S	D	15	L	0/16	BAR	YW	NH