



ГИДРОЦИЛИНДРЫ СЕРИИ СОА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление 8 МПа (80 бар)

Максимальное давление 12 МПа (120 бар)

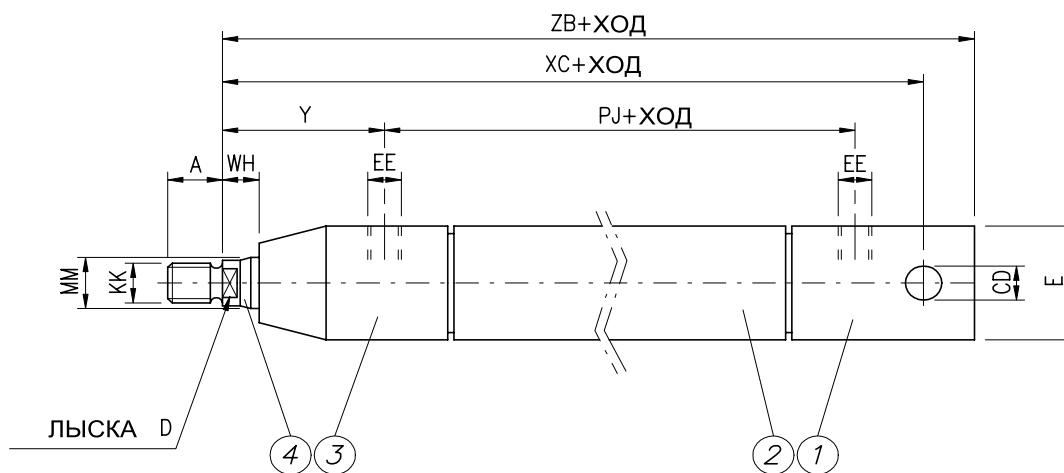
Рабочая температура -10 to 75°C

Допуск на ход от 0 до 1.2мм для длины до 1000мм, от 0 до 2.5мм для больших.

Материал (ЭЛАСТОМЕР + НИТРИЛ) обеспечивает хорошее уплотнение, даже при низком давлении и дает возможность удерживать нагрузку в положении; используется при скоростях < 0.5м/с и при температурах от -10 до +75°C.

МАТЕРИАЛЫ

№	ЭЛЕМЕНТ	МАТЕРИАЛ
1	Задняя крышка	Латунь
2	Гильза	Латунь
3	Передняя крышка	Латунь
4	Шток	Нержавеющая сталь (окс. хим. AISI 316)



КОД	∅	A	CD	D	E	EE	KK	MM	PJ	WH	XC	Y	ZB
СОА	30	18	12	15	40	1/8"	M14x1,5	18	69	12	119	48	136
СОА	40	22	14	17	55	1/4"	M16x1,5	22	59	12	106	45	123

КОД ДЛЯ ЗАКАЗА

Каждый заказ должен указывать код, содержащий длину хода в мм.