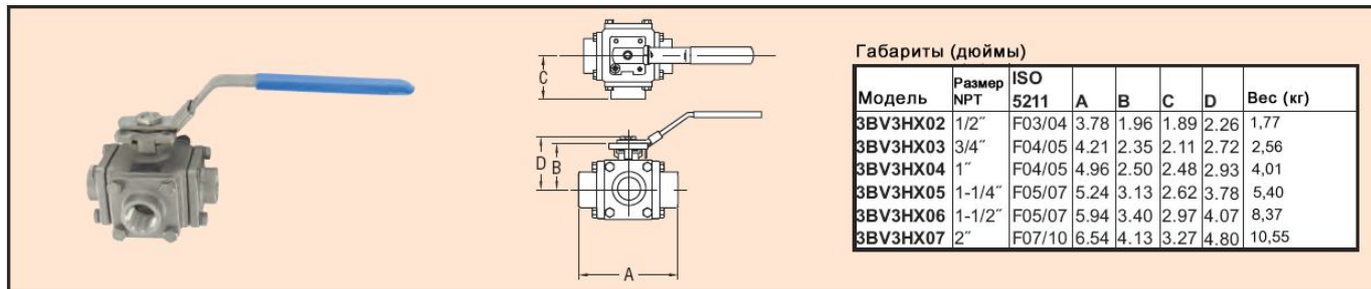




Серия 3BV3H

3-ходовой шаровой клапан из нержавеющей стали

монтажная площадка ISO



3-ходовой шаровой клапан из нержавеющей стали серия 3BV3H объединяет конструкцию для тяжелого режима с портом полного сечения. Шар и шток делается из высококачественной нержавеющей стали 316 SS. Конструкция с 4 седлами превосходно подходит для приложений с высокоциклической работой. Пневматические и электрические приводы могут легко устанавливаться, используя монтажную площадку ISO 5211. Серия 3BV3H имеет размеры от 12.7 мм до 50.8 мм обеспечивая расходы выше среднего уровня, минимизируя потери давления.

Размер	Модель с L-портом	Модель с T-портом	Cv	
			L-порт	T-порт
1/2"	3BV3HL02	3BV3HT02	10	16
3/4"	3BV3HL03	3BV3HT03	14	24
1"	3BV3HL04	3BV3HT04	25	45
1-1/4"	3BV3HL05	3BV3HT05	34	77
1-1/2"	3BV3HL06	3BV3HT06	56	430
2"	3BV3HL07	3BV3HT07	110	670

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа: Совместимые жидкости газы.**Размер линии:** От 12.7 мм до 50.8 мм.**Концевые соединения:** Внутренняя резьба NPT.**Пределы по давлению:** 69 бар.**Смачиваемые материалы:**

Корпус, концевая крышка: CF8M;

Шар и шток: Нерж. ст. 316SS;

Седла: RTFE.

Температурные пределы: 232 C.**Другие материалы:**

Сальниковый зажим, тарельчатая шайба,

пружинная шайба, корпусные болты и

сальниковая гайка: Нерж. ст. 304 SS;

Заглушка: Нерж. ст. 316 SS;

Уплотнение корпуса, сальник штока и упорная шайба: ПТФЭ.

Конфигурация порта	Путь потока	
	Полож. 1	Полож. 2
"T"-порт	A-B	A-C
"L"-порт	B-C	A-B