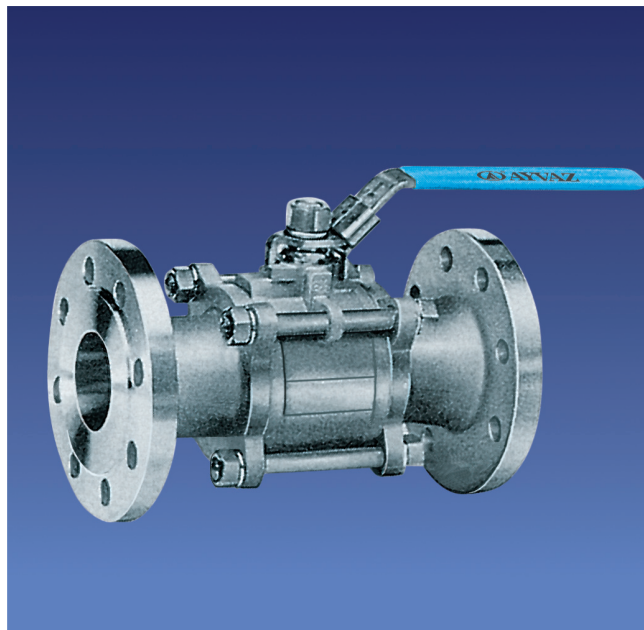


V-3F

ФЛАНЦЕВЫЙ ШАРОВОЙ КРАН (3-х составной)

FLANGED BODY BALL VALVE (3 - piece)



- * Герметичный регулируемый уплотнитель корпуса.
- * Полная герметичная конструкция корпуса.
- * Автономный ремонт не снимая с линии.
- * В закрытом и открытом положениях испытан под водой при давлении 10 bar.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:

- * Рабочее давление : PN 40
- * Температура : от -50°C до +210°C
- * Фланцы : DIN 3202 F1
- * Диаметр фланцев : 150 (DIN) PN 25/40
- * Соединение : фланцевое
- * Полнопроходной диаметр : от 1/2" до 4"

ВЫБОРОЧНО:

- * Блокировочный замок.
- * Adjustable steam packing
- * Blow - out - proof steam design
- * In - line repairable
- * 100 % test air under water, at 100 psi, open and closed positions

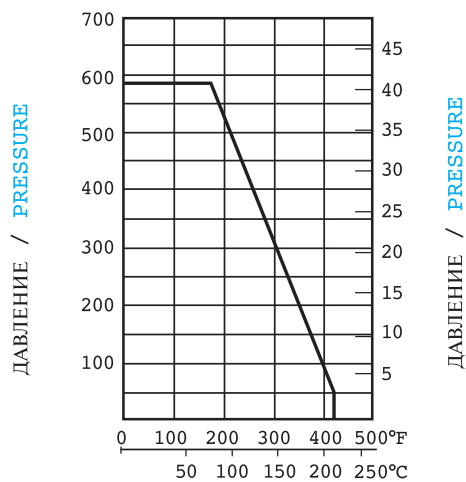
SPECIFICATIONS:

- * Working pressure: PN 40
- * Temperature range: - 50 to 210°C
- * Face to face: DIN 3202 F1
- * Flanged dimensions: ISO (DIN) PN 25/40
- * End type: Flange end
- * Full port: 1/2"- 4"

OPTIONS:

- * Padlocking device

НОРМА ДАВЛЕНИЕ - ТЕМПЕРАТУРА
PRESSURE - TEMPERATURE RATING



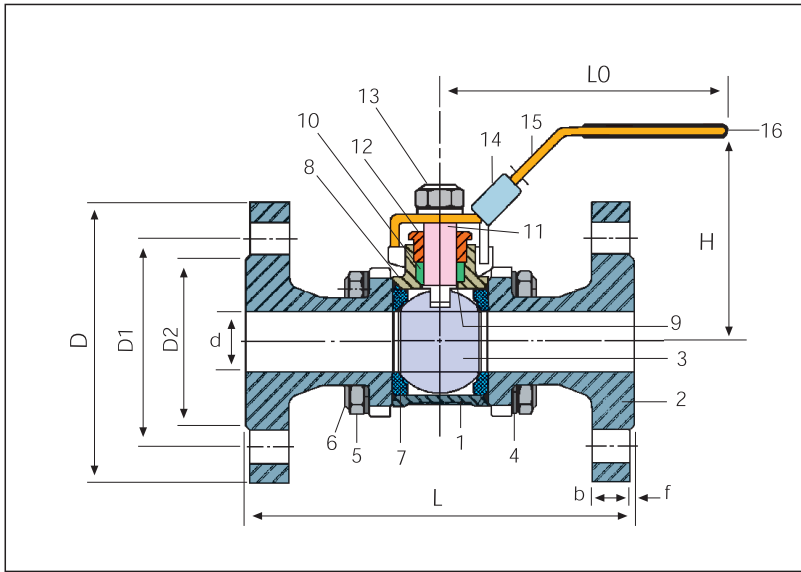
Сферы применения / Typical Applications

Применяется в пищевой и общехимической отраслях.
For food and general chemical service application.

Установка / Installation

Установка предусмотрена в любом положении.
Installation is in all positions.

V-3F ФЛАНЦЕВЫЙ ШАРОВОЙ КРАН (3-х составной) / FLANGED BODY BALL VALVE (3 - piece)



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ / SPARE PARTS

№ / Nr.	Наименование детали / Part name	Материал / Material	Кол. / Qty.
1	Корпус / Body	ASTM A351 GR. CF8M	1
2	Крышка / End cap	ASTM A351 GR. CF8M	2
3	Шар / Ball	Нержавеющая сталь 316 / Stainless steel 316	1
4	Шайба / Bolt washer	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	4-12
5	Гайка / Bolt nut	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	4-12
6	Болт / Bolt	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	4- 6
7	Седлище (седло) / Seat	PTFE	2
8	Уплотнитель / Packing	Тефлон / Teflon	2
9	Регулировочная шайба давления / Thrust washer	Тефлон / Teflon	1
10	Прокладка / Stem packing	Армированный TFE / Reinforced TFE	1 набор / set
11	Стержень / Stem	Нержавеющая сталь 316 / Stainless steel 316	1
12	Сальниковая гайка / Gland nut	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	1
13	Ручка стержня / Handlé nut	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	1
14	Фиксирующий замок / Locking plate	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	
15	Ручка / Handle	Нержавеющая сталь 304 / Stainless steel 304	1
16	Покрытие ручки / Handle cover	Пластмассовый / Plastic	1

Диаметр Size	d	L	D	D1	D2	b	f	Z - Ød	H	LO	Коэфф. Cv Factor	Скрюченность кг. - см Torque kgf - cm	кг. / kg.
1/2"	15	130	95	65	45	16	2	4-Ø 14	84	146	11	54	2.25
3/4"	20	150	105	75	58	18	2	4-Ø 14	87	146	21	78	3.50
1"	25	160	115	85	68	18	2	4-Ø 14	93	153	35	106	4.30
1 - 1/4"	32	180	140	100	78	18	2	4-Ø 18	99	153	57	150	6.25
1 - 1/2"	38	200	150	110	88	18	3	4-Ø 18	114	217	80	200	7.65
2"	50	230	165	125	102	20	3	4-Ø 18	122	217	150	280	10.90
2 - 1/2"	65	290	185	145	122	22	3	8-Ø 18	150	251	265	510	16.50
3"	80	310	200	160	138	24	3	8-Ø 18	161	251	415	780	24.20
4"	100	350	235	190	162	24	3	8-Ø 22	180	291	780	1130	35.40