

# SKYCERA®

www.skycera.com

Severe Service Valves for Severe Industries

## CSB STYLE Ceramic Segmented Ball Керамический Сегментный шаровой кран

*Сегментный шаровой кран с керамическим седлом и стальным корпусом.*

- 1) Сегментный шаровой кран рассчитан на высокое давление;
- 2) Тип уплотнения "керамика по керамике" обеспечивает высокую абразивность.
- 3) Допустимые материалы исполнения: углеродистая сталь, нержавеющая сталь, Hastelloy.
- 4) Самоочищающаяся конструкция кранов нашла широкое применение на бункерах.
- 5) Сегментный шаровой кран может быть изготовлен в соответствии со стандартами ANSI, DIN и JIS.
- 6) Возможно сужение/расширение на выходе Сегментного шарового крана, исходя из его назначения.



**Примечание (используется в условиях):**

***Высокого давления;***

***Применяется в бункерах;***

***Высокая абразивность при низкой коррозионностойкости.***

## CSB STYLE

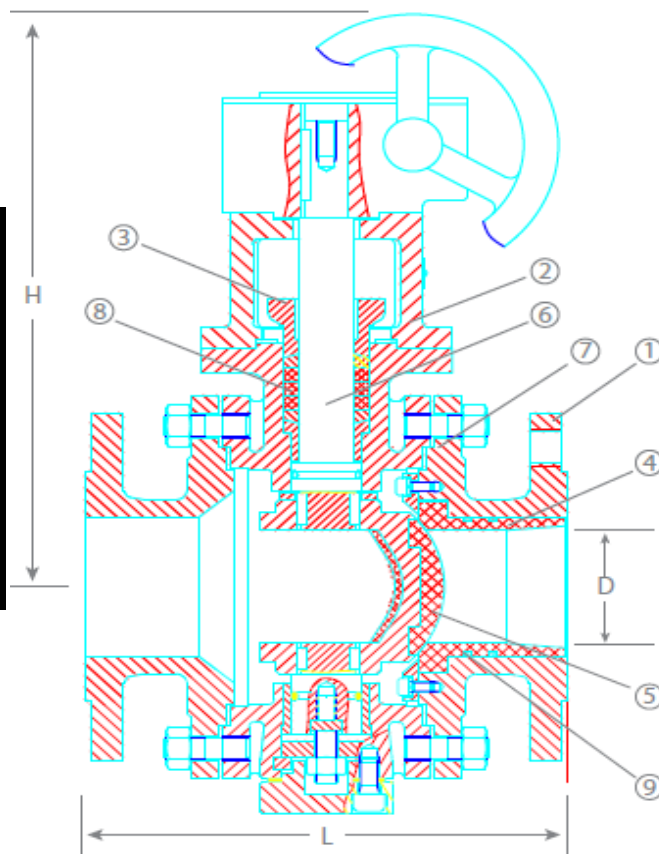
### Ceramic V Segmented Ball

Сегментный шаровой кран с керамическим седлом и стальным корпусом

#### Спецификация материалов

Материалы исполнения		
1	Корпус	WCB
2	Шток привода	WCB
3	Набивка сальника	WCB
4	Седловое уплотнение	керамика
5	Кольцо уплотнения	керамика
6	Шток привода	AISI 420
7	Прокладки	PTFE
8	Набивка	PTFE
9	О-кольцо	Viton

Стандартные характеристики	
Класс давления	40 бар
Класс t	149 C°
Мах. размер	12"
Расширенные тех. характеристики могут быть высланы по запросу	



РАЗМЕРЫ, " (дюймы, класс 150)										
Размер		1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"	6"	8"
		(25mm)	(32mm)	(40mm)	(50mm)	(65mm)	(80mm)	(100mm)	(150mm)	(200mm)
Межфланц. расстояние	L	5.00	5.50	6.50	7.00	7.50	8.00	9.00	15.50	18.00
		125 mm	137.50 mm	162.50 mm	175.00 mm	187.50 mm	200 mm	225 mm	387.50 mm	450 mm
Проход	D	0.79	0.98	1.26	1.57	2.17	2.56	3.15	4.72	6.89
Высота	H	10.08	10.67	10.98	11.57	12.05	12.95	16.81	20.28	25.98
Вес	кг	6,98	9,97	12,97	19,95	29,93	44,90	79,83	119,74	0,00