

7100xx Шаровые краны серии RADIAMONT из нержавеющей стали



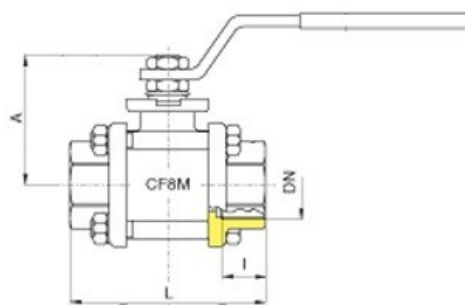
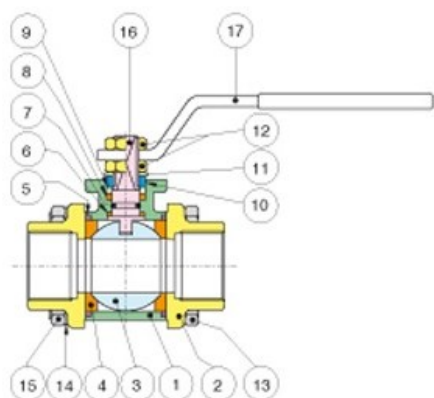
7100xx

Серия полнопроходных разборных кранов (3 части) из нержавеющей стали для удобного монтажа-демонтажа в существующие системы.

Резьба внутренняя/внутренняя.

Температурный диапазон: -20°C +160°C.

ТИП	ОПЦИЯ
710000	Резьба ISO R7
710060	ISO R7, Для транспортировки пара
710001	Резьба ANSI B1/20/1 (США)
700007	ISO R7, Уплотнение шара Р.Т.Ф.Е + стекловолокно
710190	ANSI B1/20/1, Для транспортировки пара
710009	ISO R7, С интегральными уплотнениями



ПОЗ.	НАЗВАНИЕ	МАТЕРИАЛ
1	КОРПУС	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
2	МУФТЫ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
3	ШАР	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
4	УПЛОТНЕНИЕ ШАРА	Р.Т.Ф.Е (ФТОРОПЛАСТ)
5	УПЛОТНЕНИЕ МУФТ	Р.Т.Ф.Е (ФТОРОПЛАСТ)
6	УПОРНОЕ КОЛЬЦО	Р.Т.Ф.Е (ФТОРОПЛАСТ)
7	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	FKM (VITON®)
8	УПЛОТНЕНИЕ ШТОКА	Р.Т.Ф.Е (ФТОРОПЛАСТ)
9	НАБИВКА	Н. Ж. СТАЛЬ (1/4" - 2")
10	ОГРАНИЧИТЕЛЬ ХОДА	УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ (2"1/2 - 3" - 4")
11	ПРУЖИННАЯ ШАЙБА	УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ (2"1/2 - 4")
12	ГАЙКА	
13	БОЛТ	Н. Ж. СТАЛЬ (1/4" - 2")
14	ШАЙБА	УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ (2"1/2 - 3" - 4")
15	БОЛТ	
16	ШТОК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
17	РУЧКА	Н. Ж. СТАЛЬ (1/8" - 2") УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ (2"1/2 - 4")

Размер	Ду	I	L	A	Kv	PN	Вес, кг
1/4"	8	11	57	35	5,5	64	0,28
3/8"	10	11,4	57	35	8,5	64	0,27
1/2"	15	15	65	47	19,2	64	0,5
3/4"	20	16,3	76	52	35	40	0,7
1"	25	19,1	92	60	64,5	40	1,2
1"1/4	32	21,4	106	64	103,8	25	1,7
1"1/2	40	21,4	116	79	174	25	2,5
2"	50	25,7	136	86	301,3	25	3,9
2"1/2	65	30,2	153	103	545,7	16	8,15
3"	80	33,3	180	114	872,5	16	12,8
4"	100	39,3	217	137	1363,3	16	21,5