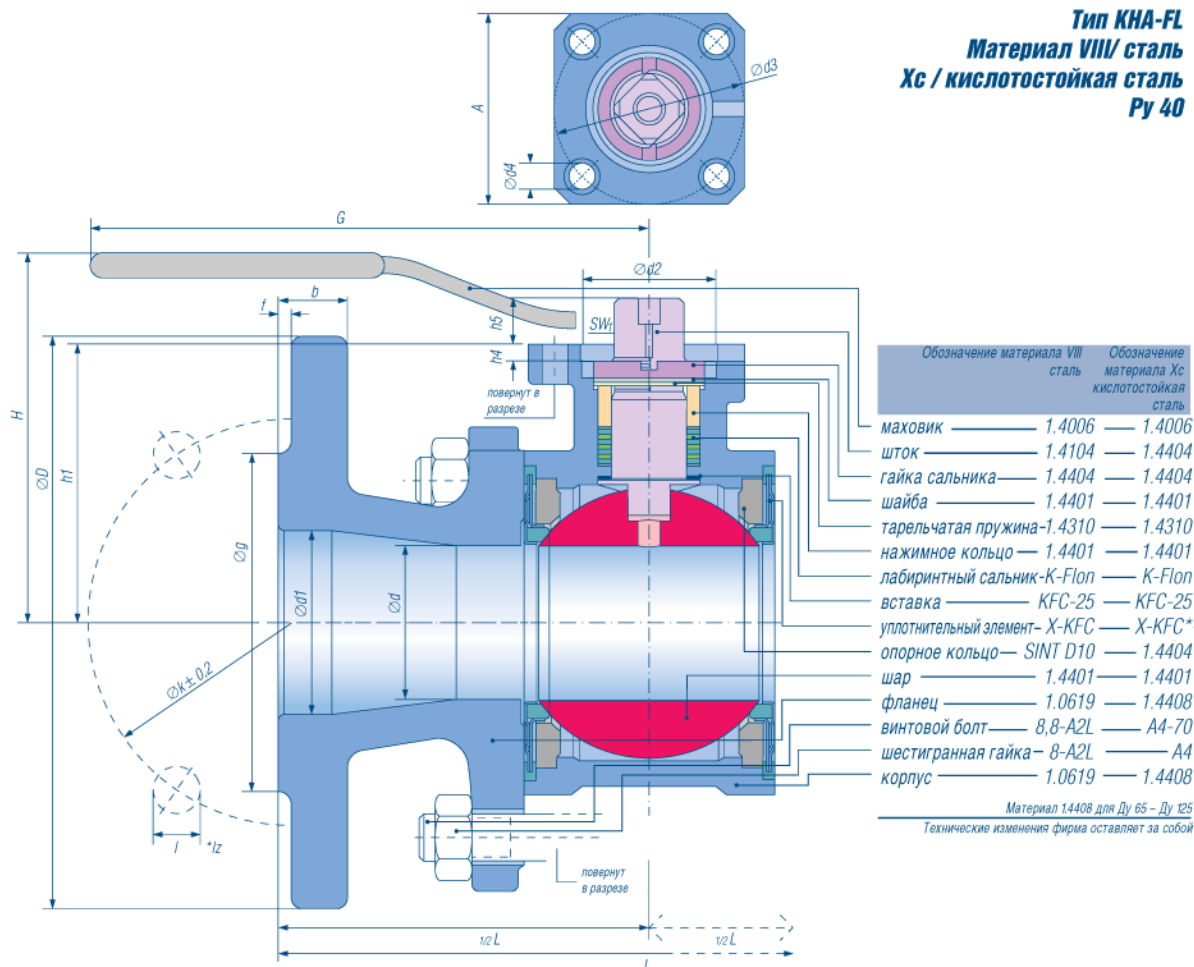


КЛИНГЕР «Баллостар-А» Фланцевый шаровой кран с редуцированным проходом, с длинными патрубками

Тип КНА-FL
Материал VIII/ сталь
Хс / кислотостойкая сталь
Ру 40



Исполнение:

3-х частевой шаровой кран, «плавающий» шар, антистатик. Двойная герметичность в обоих направлениях «на проходе». Модульная система: несколько вариантов сальников и уплотнительных элементов.

Присоединение:

фланцы по EN 1092-1

Размеры:

Строительная длина по EN 558-1, основной ряд типа DIN 3202-F1 до Ду 50R40

строительная длина по EN 558-1, основной ряд 27 по DIN 3202-F5 для Ду 125R100

Основное применение:

Жидкости и газы, другие среды по таблице стойкости

Герметичность:

DIN 3230 часть 3, степень BO.

соответствует требованиям по ограничению выброса вредных веществ

Пожаробезопасность (особое исполнение) по API 607

Автоматизация:

Фланец по ISO 5211 позволяет прямое подсоединение привода или через консоль. Возможно исполнение с пневматическим и электроприводом.

Ду	Размеры			Ру	Присоединительные размеры										Фланец для привода					вес кг/шт.		
	L	H	G		h1	Ød	Ød1	ØD	Øg	f	b	Øk	l	lz*	ISO	A	SW ₁	Ød3	Ød4		h4	h5
20R15	150	80	130	40	35	15	20	105	58	2	18	75	14	4	F04	42	8	42	5.8	3	7	3.2
25R20	160	94	160	40	46	20	25	115	68	2	18	85	14	4	F04	42	11	42	5.8	3	9	4.4
32R25	180	98	160	40	50	25	32	140	78	2	18	100	18	4	F04	42	11	42	5.8	3	9	5.9
40R32	200	106	250	40	65	32	40	150	88	3	18	110	18	4	F05	50	14	50	7	4	12	8.1
50R40	230	113	250	40	72	40	50	165	102	3	20	125	18	4	F05	50	14	50	7	4	12	11.6
125R100	325	176	500	40	135	100	125	270	188	3	26	220	26	8	F10	102	22	102	12	4	20	49.5

Все размеры в мм

* lz: Кол-во отверстий