

ЗАДВИЖКИ «ГРАНАР» С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ

Задвижка «Гранар» серии KR15, DN50-600, PN16, с обрeзиненным клином, с многооборотным электроприводом «Смартгир» серии AZ

Применение

Для трубопроводов, транспортирующих холодную, горячую воду, нейтральные среды в системах пожаротушения.

Технические характеристики

Давление PN	1,6 МПа
Макс. температура (в кратковр. режиме)	+85°C
Мин. температура окружающей среды	-20°C
Присоединение	фланцевое

Спецификация

1	Корпус	Высокопрочный чугун GGG40
2	Клин	GGG40/EPDM
3	Гайка штока	Бронза
4	Шток	Нержавеющая сталь 20X13
5	Крышка	GGG40
6	Уплотнительное кольцо штока 1	EPDM
7	Уплотнение штока	Нейлон
8	Уплотненное кольцо	EPDM
9	Уплотнительное кольцо штока 2	EPDM
10	Втулка	Нейлон
11	Фланец под привод	GGG40
12	Пыльник	Нейлон
13	Болт	Сталь
14	Прокладка крышки	EPDM

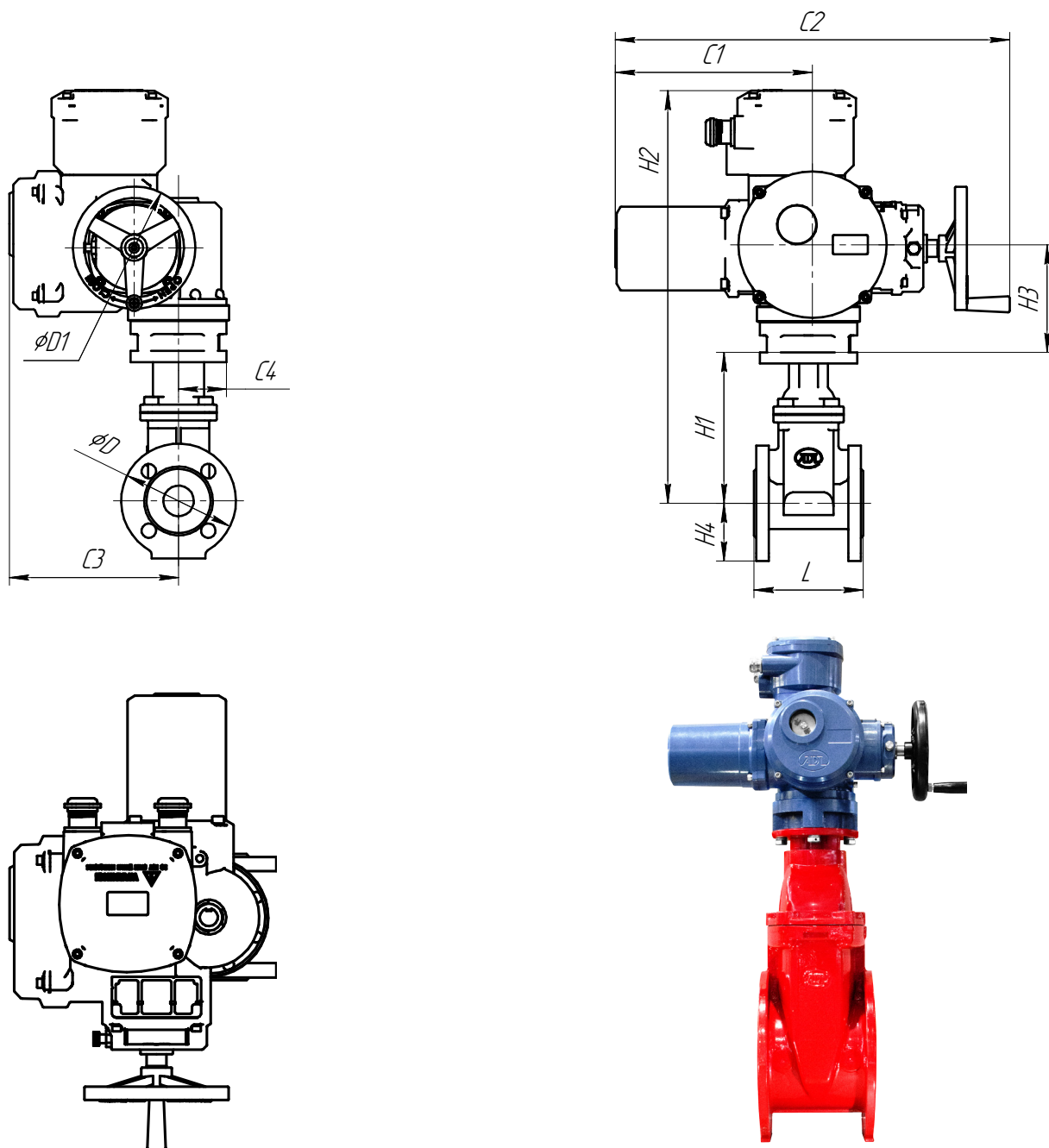


Параметры

DN	ISO-фланец	Привод	Мощность, (Вт)	Ином, (А)	t (откр./закр.), сек	Масса, (кг)
50	F10	AZ10	250	1,3	23	41
65	F10	AZ10	250	1,3	30	45
80	F10	AZ10	250	1,3	33	48
100	F10	AZ10	250	1,3	43	51
125	F14	AZ20	550	2,5	43	67
150	F14	AZ20	550	2,5	53	69
200	F14	AZ20	550	2,5	57	98
250	F14	AZ30	750	3,2	70	141
300	F14	AZ30	750	3,2	87	196
350	F16	AZ45	1100	4,4	147	268
400	F16	AZ45	1100	4,4	128	315
500	F25	AZ60	1500	5,7	158	471
600	F25	AZ90	2200	9,1	190	925



ЗАДВИЖКИ «ГРАНАР» С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ



Размеры, (мм)

DN	Привод	L	H1	H2	H3	H4	C1	C2	C3	D1
40	AZ10	140	196	536	140	75	251	507	222	160
50	AZ10	150	196	536	140	82,5	251	507	222	160
65	AZ10	170	218	489	140	92,5	251	507	222	160
80	AZ10	180	248	519	140	100	251	507	222	160
100	AZ10	190	282	623	140	110	251	507	222	160
125	AZ20	200	357	721	154	125	295	565	228	200
150	AZ20	210	370	735	154	142,5	295	565	228	200
200	AZ20	230	430	795	154	170	295	565	228	200
250	AZ30	250	521	885	154	202,5	295	565	228	200
300	AZ30	270	645	1010	154	230	295	565	228	200
350	AZ30	290	892	1305	154	260	295	565	228	200
400	AZ45	310	962	1375	198	290	346	627	265	250
500	AZ60	360	1221	1640	198	357,5	346	627	265	250
600	AZ90	390	1397	1820	207	420	407	688	265	250

