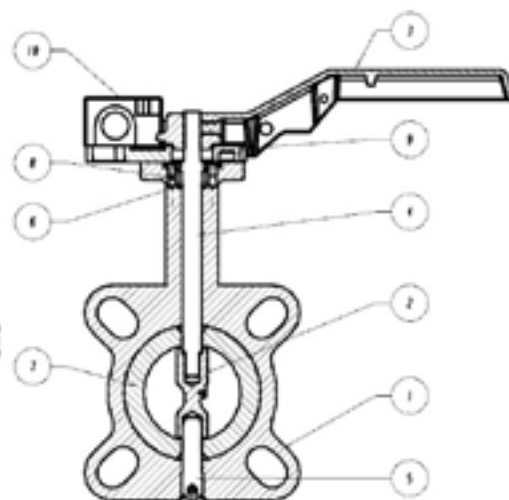
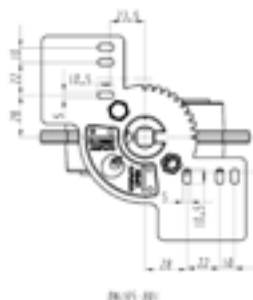




Y-4020 Чугун



Общие характеристики

Диапазон рабочей температуры : -10 ... +110 °C
Рабочее давление : 16 Бар

Стандарты

Проектирование : TS EN 593
Размеры подключений : TS EN 1092-2 (PN 6/10/16)
Тесты : TS EN 12266-1
Сертификаты :  
TS EN 1171 C-TR.ПБ04.B.02093

Применения

Противопожарные Системы

Материал	No	Название детали	Материал
	1	Корпус	GG 25 - EN GJL 250 - Чугун
	2	Затвор	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Чугун+Никель
	3	Рычаг	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Чугун
	4	Верхний шток	X20Cr13 - Нержавеющая сталь
	5	Нижний шток	X20Cr13 - Нержавеющая сталь
	6	Уплотнительное кольцо	EPDM
	7	Седло	EPDM / NBR
	8	Подшипник штока	Бронза
	9	Отслеживающий выключатель с монтажным кронштейном	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Чугун
	10	Концевой выключатель	нормально разомкнутый

Размеры	Номинальное давление	16 Бар						
	Номинальный диаметр	Ду	65	80	100	125	150	200
	Размеры клапана	L	46		52	56		60
		E	210		265			355
		H1	71	95	106	132	144	178
		H2	150	160	180	218	226	240
		H	210	220	240	288	296	300
		W	45.9	62.2	90.6	110	145.6	193.9
		D	65	79	104.5	123.5	156	203
		k	145	160	180	210	240	295
		dxn	19X4	19x8			23x8	23x12
		(ISO 5211) топ фланец	F05		F07			F10
		Размеры штока	□11		□14	□17		
	Вес	Kg	9,8	11,7		30	48	