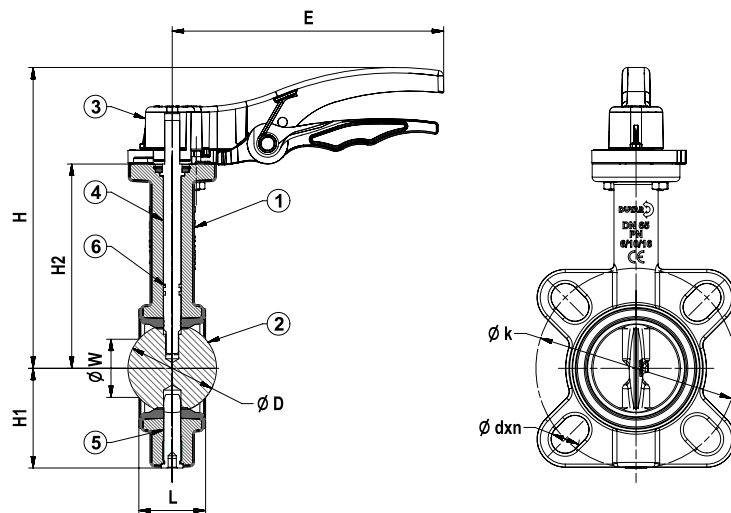


ЗАТВОР ДИСКОВЫЙ-КОРПУС ОБРЕЗИНЕННЫЙ (PN 16) - RUBBER COATED WAFER BUTTERFLY VALVE (PN 16)



T-1135 Чугун / Cast Iron



Общие характеристики / General Specifications

Диапазон рабочей температуры / Working Temperature : -10 ... +110 °C (16 Бар)

Стандарты / Standards

Сертификаты / Certificates :

Проектирование / Design : TS EN 593

Присоединительные размеры / Connection Dimensions : TS EN 1092-2 (PN 16)

Тесты / Tests : TS EN 12266-1

Применения / Applications

HVAC системы, очистительные сооружения, бумажная индустрия, оборудования пресной воды, морская вода
HVAC systems, water treatment systems, paper industry, fresh water system, sea water

Malzeme Özellikleri / Material Specifications	No	Название детали / Part Name	Материал / Material
	1	Корпус / Body	GG 25 - EN GJL 250 - Чугун + Покрытие из каучука / Cast Iron + Rubber Coated
	2	Затвор + Карлота / Clapper + Plated	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Высокопрочный чугун + Покрытие из никеля / Ductile Iron + Nickel Plated
	3	Ручка / Lever	Алюминий / Aluminum Injection
	4	Верхняя Ось / Top Stem	X20Cr13 - AISI420 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	5	Нижняя Ось / Bottom Stem	X20Cr13 - AISI420 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	6	Уплотнительное кольцо	EPDM

Ölçüler / Dimensions	Номинальное давление / Nominal Pressure	16 Бар								
	Номинальный диаметр / Nominal Diameter	DN	40	50	65	80	100	125	150	200
	Размеры клапана / Valve Dimensions	L	33	43	46		52	56		60
		E	210				265			355
		H1	65	70	73	96	107	128	140	170
		H2	130	140	150	160	182	196	200	240
		H	200	210	220	230	250	265	285	325
		W	26.8	31	45.9	62.2	90.6	110	145.6	193.9
		D	42.5	53	65	79	104.5	123.5	156	203
		k	110	125	145	160	180	210	240	295
		dxn	19x4			19x8			23x8	23x12
		Верхний фланец / Upper Flange	(ISO 5211) F05				(ISO 5211) F07			(ISO 5211) F10
		Ось / Stem Square	□11				□14	□17		
	Вес / Weight	Kg	2,5	3	3,5	4	6	7,5	10	14,5