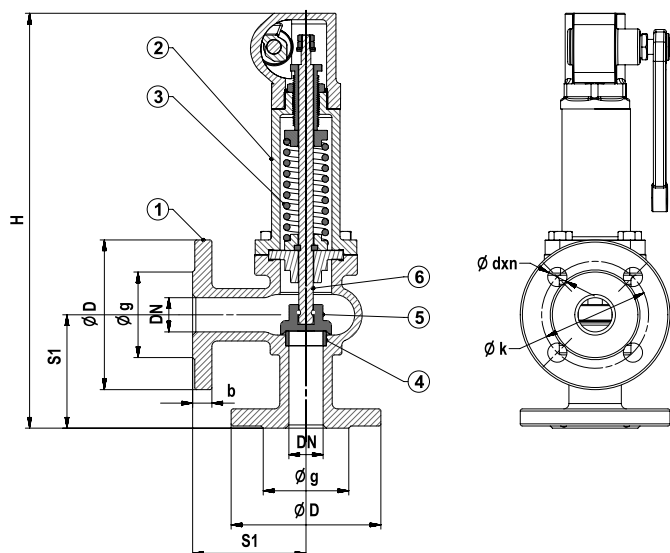


КЛАПАН ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПОЛНОПОДЪЕМНЫЙ ПРУЖИННЫЙ PN 16 -PROPORTIONAL LIFT SAFETY VALVE (WITH SPRING, PN 16)



T-1510 Чугун / Cast Iron

T-1515 Высокопрочный чугун / Ductile Iron



Общие характеристики / General Specifications

Диапазон рабочей температуры / Working Temperature : -10 ... +120 °C
(16 Бар), 200 °C (13 Бар), 250 °C (11 Бар), 300 °C (10 Бар)

Стандарты / Standards

Сертификаты / Certificates :

Проектирование / Design : TS EN ISO 4126

Размеры фланца / Flange Dimensions : TS EN 1092-2 (PN 16)

Размеры / Face to Face Dimensions : TS EN 558 (Seri 8)

Тесты / Tests : TS EN 12266-1

Применения / Applications

Горячее и холодное водоснабжение, воздух под давлением, жидкости, не имеющие кислотные и щелочные особенности.

Hot and cold water systems, non-acidic and non-flammable liquid fluids

Malzeme Özellikleri / Material Specifications	No	Название детали / Part Name	Материал / Material
	1	Корпус / Body	GG 25 - EN GJL 250 - Чугун / Cast Iron (T-1510) GGG 40 - EN GJS 400-15 - Высокопрочный чугун / Ductile Iron (T-1515)
	2	Крышка / Bonnet	GG 25 - EN GJL 250 - Чугун / Cast Iron (T-1510) GGG 40 - EN GJS 400-15 - Высокопрочный чугун / Ductile Iron (T-1515)
	3	Пружина / Spring	X12CrNi18 8 - AISI 302 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	4	Кольцо / Seat	X5CrNi18 10 - AISI304 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	5	Затвор / Disc	X5CrNi18 10 - AISI304 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	6	Ось / Stem	X5CrNi18 10 - AISI304 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel

Ölçüler / Dimensions	Номинальное давление / Nominal Pressure	16 Бар							
	Номинальный диаметр / Nominal Diameter	DN	25	32	40	50	65	80	100
	Размеры клапана / Valve Dimensions	S1	100	105	115	125	145	155	175
		H	383	402	413	430	519	584	636
		D	115	140	150	165	185	200	220
		k	85	100	110	125	145	160	180
		g	65	76	84	99	118	132	156
		b	16	18		20		22	24
		dxn	14x4	19x4				19x8	
	Вес / Weight	Kg	9,8	11,7	13,8	17	26,5	30	48