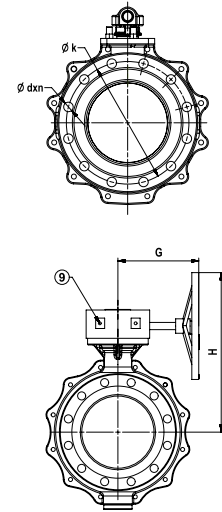
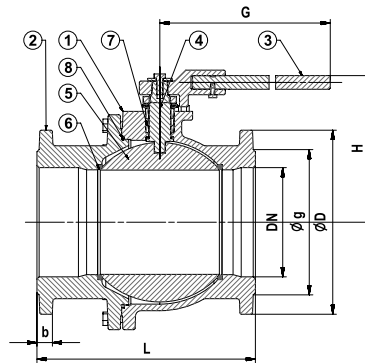


T-0540 Чугун / Cast Iron

T-0545 Высокопрочный чугун / Ductile Iron



DN 250-300

### Общие характеристики / General Specifications

Диапазон рабочей температуры / Working Temperature : -10 ... +120 °C (16 Бар)

### Стандарты / Standards

Сертификаты / Certificates :

Проектирование / Design : TS 3148, EN ISO 17292

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

Размеры / Face to Face Dimensions : TS EN 558 (Seri 15)

Тесты / Tests : TS EN 12266-1

### Применения / Applications

Горячее и холодное водоснабжение, сжатый воздух

Hot and cold water systems, compressed air, 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-0540) GGG 40 - EN GJS 400-15 - Высокопрочный чугун / Ductile Iron (T-0545)
	2	Фланец / Flange	GG 25 - EN GJL 250 - Чугун / Cast Iron (T-0540) GGG 40 - EN GJS 400-15 - Высокопрочный чугун / Ductile Iron (T-0545)
	3	Ручка / Lever	St37 - Сталь / Steel
	4	Ось / Stem	X20Cr13 - AISI420 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	5	Шар / Ball	Нержавеющая сталь / Stainless Steel
	6	Уплотнительное кольцо / Seals	PTFE - Тефлон
	7	Уплотнительное кольцо / Packing	PTFE - Тефлон
	8	Прокладка	EPDM
	9	Редуктор / Gear Box	GG 25 - EN GJL 250 - Чугун / Cast Iron

Ölçüler / Dimensions	Номинальное давление / Nominal Pressure	16 Бар					
	Номинальный диаметр / Nominal Diameter	DN	125	150	200	*250	**300
	Размеры клапана / Valve Dimensions	L	325	350	400	450	500
		G	335	700		280	
		H	190	250	280	555	
		D	250	285	340	405	460
		k	210	240	295	355	410
		g	184	211	266	319	370
		b	26		30	32	
		dxn	19x8	23x8	23x12	28x12	
	Вес / Weight	Kg	32.6	72.6	84.2	187.4	196

\* DN 300 редукция переходная. / Reduced Bore

\*\* с редуктором DN 250 и DN 300. / With Gear Box