

Sfero Döküm / Ductile Iron

T-0710

Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature : -10 ... +60 °C (25 Bar)

Standartlar / Standards

Sertifikalar / Certificates :

Tasarım / Design : TS 9809

Flanş Boyutları / Flange Dimensions : TS EN 1092-2

Alından Alına Boyutlar / Face to Face Dimensions : TS EN 558 (Seri 26)

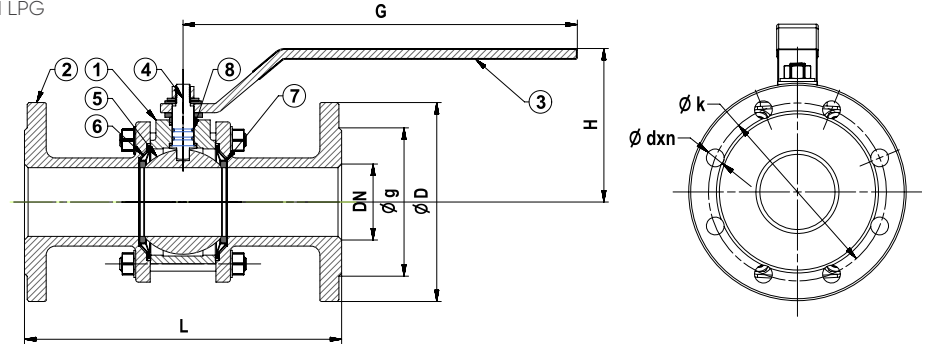
Testler / Tests : TS EN 12266-1, TS EN 9809



Uygulamalar / Applications

Basıncılı gazlar, sıvı yakıtlar, doğal gaz ve LPG

Pressured gases, liquid fuels, natural gas and LPG



Malzeme Özellikleri Material Specifications

No	Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
1	Gövde / Body	GGG 40-ENGJS 400-15-Sfero Döküm / Ductile Iron
2	Flanş / Flange	GGG 40-ENGJS 400-15-Sfero Döküm / Ductile Iron
3	Kol / Lever	St37 - Çelik / Steel
4	Mil / Stem	X20Cr13 - AISI420 - Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
5	Küre / Ball	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
6	Tabak Yaylar / Spring Seals	X5CrNi18 10 - AISI304 - Paslanmaz Çelik + PTFE - Teflon / Stainless Steel + PTFE - Teflon
7	Ringler / Seals	PTFE - Teflon
8	O-Ring	EPDM



Ölçüler Dimensions

Anma Basıncı Nominal Pressure		25 Bar					
Anma Çapı Nominal Diameter	DN	65	80	100	125	150	200
Vana Boyutları Valve Dimensions	L	290	310	350	400	450	550
	G	260	335			700	
	H	140	155	170	190	245	280
	D	185	200	220	270	300	360
	k	145	160	180	220	250	310
	g	118	132	156	184	211	274
	b	20	22	24	26	28	30
dxn	19x4	19x8		28x8		28x12	
Ağırlık Weight	Kg	14,9	21,3	32,8	62,4	96,8	116