



Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature : -20... +115 °C
40 °C (16 Bar), 60 °C (10 Bar), 90 °C (6 Bar)

Standartlar / Standards

Sertifikalar / Certificates : CE P3

Tasarım / Design : TS 10879

Diş Standardı / Thread Standard : ISO 7 - 1 DIN 2999, BSPT

Testler / Tests : TS EN 12266-1

Uygulamalar / Applications

Sıcak ve soğuk su sistemleri, asit ve alkali özelliği bulunmayan sıvı akışkanlar, sıvı yakıt tesisatları
Hot and cold water systems, non-acidic and non-flammable liquid fluids, liquid fuel systems

Malzeme Özellikleri / Material Specifications	No	Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
	1	Gövde / Body	Kauçuk / Rubber
	2	Kort Bezi / Kord Fabric	Sentetik Fiber / Nylon 6.6
	3	Rakor / Rotary Joint	Dövülebilir Dökme Demir / Forgeable Cast Iron
4	Segman / Piston Ring	Karbon Çelik / Carbon Steel	

Ölçüler / Dimensions	Anma Basıncı / Nominal Pressure	16 Bar									
	Anma Çapı / Nominal Diameter	DN	15	20	25	32	40	50	65	80	
	Vana Boyutları / Valve Dimensions	G	1 / 2"	3 / 4"	1"	1 1 / 4"	1 1 / 2"	2"	2 1 / 2"	3"	
		L	180			200	210	220	245	285	
		Eksenel Genleşme / Axial Expansion	+ 6mm								
		Eksenel Kapanma / Axial Compression	-16mm								
		Yanal Hareket / Lateral Movement	15mm								
	Açısal Hareket / Angular Movement	10°									
	Ağırlık / Weight	Kg	0,5	0,75	1	1,4	2	2,6	4	5,6	