

## Pnömatik On-Off / Oransal 2 Yollu Kızgın Yağ Kontrol Vanası

Yüksek sıcaklıklardaki kızgın yağ, sağlam buhar vb. akışkanlarda yüksek performans gösteren ürünümüz, on-off ve oransal olarak üretilmektedir.

Tasarımı kullanıcılara kolay bakım imkanı sağlayacak şekilde yapılmıştır. TYPE KA düşük hava basınçlarında dahi çalışması, işletme için büyük bir avantaj sağlamaktadır. TYPE KDA pozisyonerli veya pozisyonersiz oransal çalışma imkanı sağlamaktadır.

Gövde ile actuator arasında bulunan soğutucu finler sayesinde, salmastraya ve diyaframa yüksek sıcakların ulaşılması engellenmektedir. Bol miktarda yedek parça ve etkili servis ile desteklenmektedir.

Hafif olması, tesisat açısından ve montaj/demontajda büyük bir rahatlık sağlamaktadır. Seat ve plug metal metale (AISI 316) olup, korozyona ve aşınmalar karşı yüksek dayanım göstermektedir.

Kullanılan bütün materyaller özenle seçilmiş olup, yüksek kalite ile üretim safhasından ve gerekli testlerden geçtikten sonra müşterilerimize sunulmaktadır. Ürünlerimiz 1 yıl garantilidir.

**Kullanım Alanları** : Buhar, Su, Hava Yağ vb. Akışkanlar.  
(Sorunuz; asit ve alkali özelliklere sahip akışkanlar)

**Ölçü** : Standart DN15 - DN100  
Özel DN125 - DN300

**Gövde** : Standart PN40  
Özel PN40 - AISI316

**Bağlantı** : Flanşlı

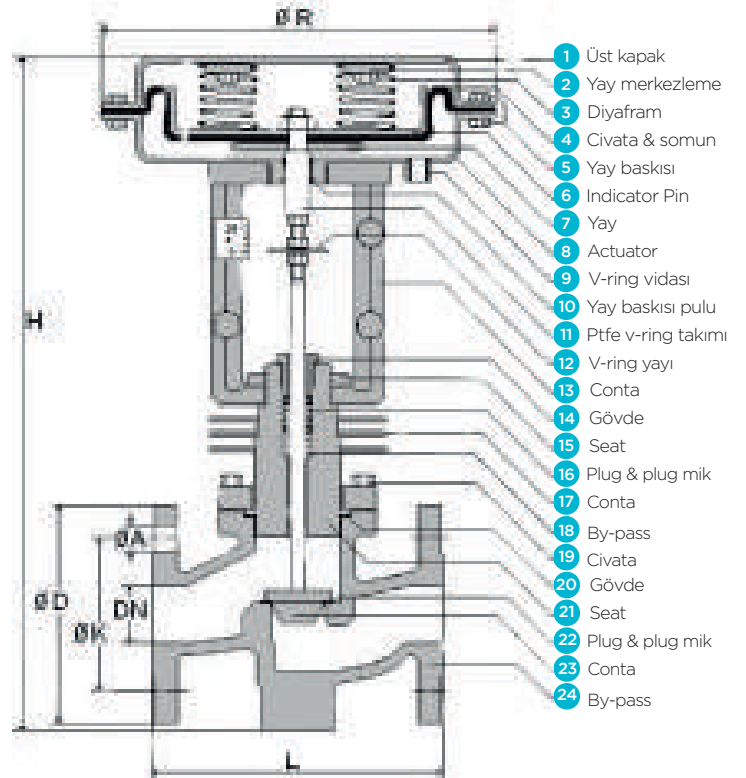
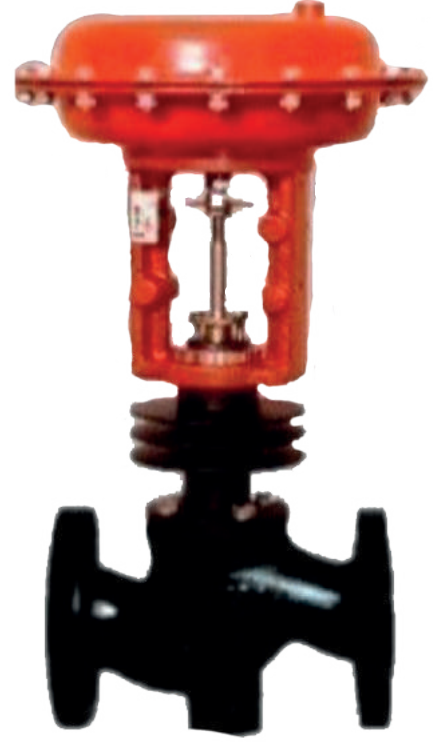
**Max. Sıcaklık** : 300°C

**Hava Besleme Basıncı** : 0,2 - 1 bar  
0,8 - 2 bar  
1,0 - 3bar

**Salmastra** : Yay baskılı  
PTFE V-Ring takımı

**Seat malzemesi** : AISI 316

**Plug malzemesi** : AISI 316



DN	ÖLÇÜLER						
	H	ØR	L	ØD	ØK	ØA	A DELİK
DN 15	505	286	130	95	65	14	4
DN 20	530	286	150	105	75	14	4
DN 25	505	286	160	115	85	14	4
DN 32	525	286	180	140	100	18	4
DN 40	540	286	200	150	110	18	4
DN 50	555	286	230	165	125	18	4
DN 65	595	286 365	290	185	145	18	8
DN 80	625	286 365	310	200	160	18	8
DN 100	685	365 450	350	220	180	18	8

\*600 cm<sup>2</sup> Etkinleştirici / \*\*1000 cm<sup>2</sup> Etkinleştirici