

DD DemirDöküm
www.demirdokum.com.tr

DemirDöküm ürünlerinde renk, görüntü, kullanım ve benzer değişiklikleri yapma hakkını saklı tutar.



Termostatik Radyatör Vanası



DD DemirDöküm
www.demirdokum.com.tr



Yetkili Satıcı Kaşesi



Revizyon tarihi : 24.10.2011
Döküman kodu : 8101048106.00

www.demirdokum.com.tr



İstenilen derecede ayar imkanı
DemirDöküm termostatik radyatör vanaları, 8-28 °C arasında 5 farklı derecede ayarlanabilir.



Sabitlenme özelliği
Termostatik kafa üzerindeki pimler sayesinde istenilen derece aralığı minimum ve maksimum olarak kolayca sabitlenebilir.



Kolay Montaj
Özel click geçmeli sistem ile termostatik radyatör vana kafası kolaylıkla montaj edilebilir.



Uzun Ömürlü
Kaliteli malzemesi ve özel tasarımı sayesinde DemirDöküm termostatik vanaları uzun yıllarca kullanılabilir.



TS EN 215 Belgeli
Ülkemizde Enerji verimliliği kanunu ve Isıtma Yönetmeliği gereğince TS EN 215'e uygun termostatik radyatör vanası kullanımı zorunludur. Bu belgeye uygun vanalar üzerinde "T" simgesi yer almaktadır. DemirDöküm termostatik vanaları TS EN 215'e uygundur.



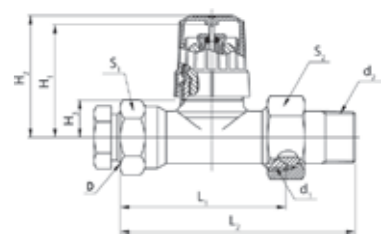
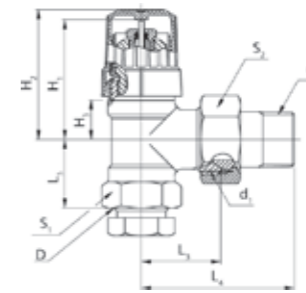
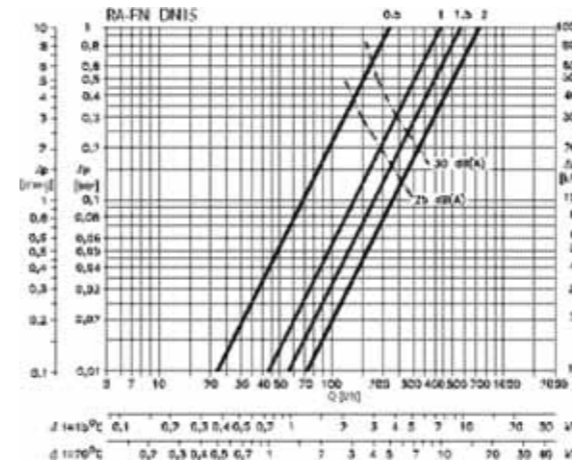
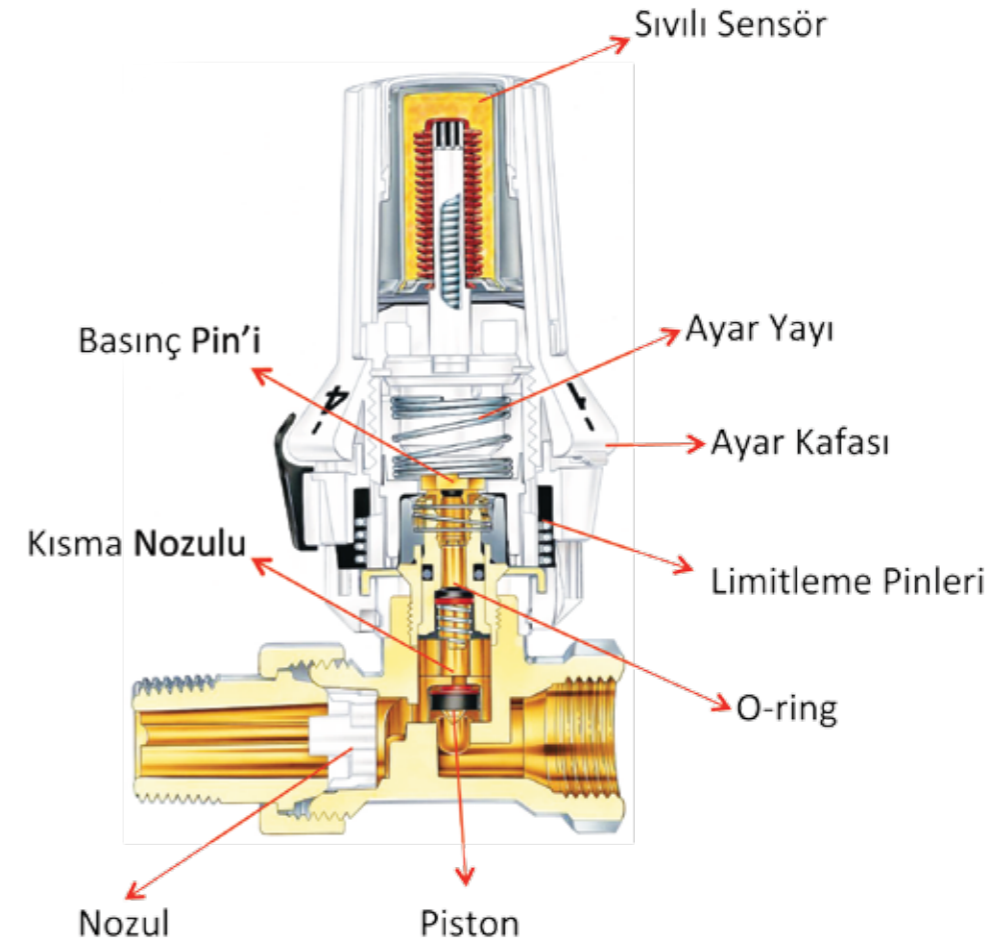
Vana üzerindeki termostat sayesinde oda sıcaklığı istenilen derecede ayarlanır. Oda sıcaklığı ayarlanan değere ulaştığında termostat vanayı kapatır. Böylece fazladan enerji tüketimi engellenerek %30'a varan* tasarruf sağlanır.

*Tasarruf oranı ısı yalıtımı ve ısıtma sistemine bağlı olarak değişebilir.

*** = Donma koruma ayarı**

	10	14	18	22	26	30 °C
*	1	2	3	4	5	
	8	12	16	20	24	28 °C

Tip	Bağlantı		"kv-value (m ³ /h 1 bar basınç düşüşü)				Maksimum Çalışma Basıncı	Maksimum Basınç Farkı	Test Basıncı	Maksimum Çalışma Sıcaklığı	
Köşe	Rp 1/2	R 1/2	0,22	0,43	0,57	0,73	0,90	mbar	mbar	mbar	C°
Düz	Rp 1/2	R 1/2	0,22	0,43	0,57	0,73	0,90	10	0,6	16	120



Tip	D	d1	d2	L1	L2	L3	L4	L5	H1	H2	H3	S1	S2
Köşe ve Düz	G1/2	G3/4A	R1/2	55	82	26	53	23	47	50	15	27	30