

# REDÜKSİYON VE REGÜLATÖR

## REDÜKSİYON

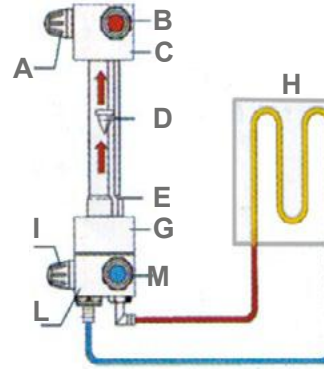
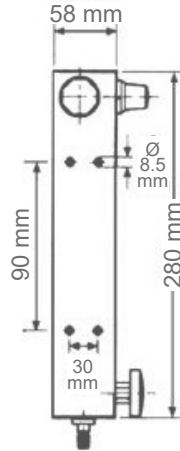


Sip. No.	Bağlantı	
	Erkek	Dişi
TD 05/05	M5	M5
TD 05/10	M5	G 1/8"
TD 10/05	G 1/8"	M5
TD 10/10	G 1/8"	G 1/8"
TD 10/13	G 1/8"	G 1/4"
TD 13/10	G 1/4"	G 1/8"
TD13/13	G 1/4"	G 1/4"
TD 13/17	G 1/4"	G 3/8"
TD 17/13	G 3/8"	G 1/4"
TD 17/17	G 3/8"	G 3/8"
TD 17/21	G 3/8"	G 1/2"
TD 21/17	G 1/2"	G 3/8"
TD 21/21	G 1/2"	G 1/2"
TD 21/26	G 1/2"	G 3/4"

Sip. No.	Bağlantı	
	Erkek	Dişi
RD 05/10	M5	G 1/8"
RD 05/13	M5	G 1/4"
RD 10/13	G 1/8"	G 1/4"
RD 17/13	G 3/8"	G 1/4"
RD 10/17	G 1/8"	G 3/8"
RD 10/21	G 1/8"	G 1/2"
RD 13/17	G 1/4"	G 3/8"
RD 13/21	G 1/4"	G 1/2"
RD 17/21	G 3/8"	G 1/2"
RD 17/26	G 3/8"	G 3/4"
RD 21/26	G 1/2"	G 3/4"
RD 21/33	G 1/2"	G 1"
RD 26/33	G 3/4"	G 1"

Sip. No.	Bağlantı Ölçüleri
MN M5	M5
MN 10	G 1/8"
MN 13	G 1/4"
MN 17	G 3/8"
MN 21	G 1/2"
MN 26	G 3/4"
MN 30	G 1"

## SİRKÜLASYON REGÜLATÖRÜ



- A : Kontrol Vanası
- B : Su Çıkışı
- C : Akış Manifoldu
- D : Şamandıra
- E : Kalibrasyonlu Şeffaf Tıp
- G : Alıcı Bölüm
- H : Kalıp Dağıtım
- I : Kapatma Vanası
- L : Besleme Manifoldu
- M : Su Girişi

Sip. No.	Tüp Sayısı	Çıkış Devre	Boyut A
REG-04	4'lü		240
REG-06	6'lı	Rakor/Uç	360
REG-08	8'li	R:1/4"	480
REG-10	10'lu	10 mm	600
REG-12	12'li	Hortum	720

