

MODELLER

9001 (9003)
1" dişli dişli akış kontrolsüz

9002
1" yapıştırma akış kontrolsüz

9011 (9013)
1" dişli dişli , akış kontrollü

9012
1" yapıştırma , akış kontrollü



Aksesuarlar

7962RW
Su içilmez ibareli bobin

7963
115V bobin

ÖZELLİKLERİ

AKIŞ ORANI:

 (0,23 – 6,81 m³/hr)

MİNİMUM BASINÇ:

10 psi (0,7 bar)

MAKSİMUM BASINÇ:

150 psi (10,3 bar)

GİRİŞ :

24V AC

GECERLİ AKIM:

0.50 amps veya daha az

TUTULAN AKIM:

0.23 amps

BAĞLANTILAR:

NPT (9001, 9011)

yapıştırma (9002, 9012)

BSP (9003, 9013)

BOYUTLAR (L x W x H)

(10,8 cm) x (9,8 cm) x (13 cm)

(9001, 9011, 9012)

KUTULAMA:

20

AVANTAJLARI

- Bir kaç parçadan oluşan basit montaj
- Debi kontrolünün kolay kullanıma yönelik tasarım ile istediğiniz debi ayarını sağlama.
- Selenoidde kullanılan metal aksamlar tamamen paslanmaz çelik
- Selenoid kalıbı ve parçaları dayanıklı şekilde imal edilmiştir.
- Sadece 1 tur çevrilmesiyle kolay şekilde manuel kullanma imkanı.
- Diyafram güçlendirilmesi için takviye edilmiştir.
- Yüksek kalite PVC hammadesi kullanılmasıyla her türlü PVC yapıştırıcıda başarı sağlanır.
- 6 adet paslanmaz vida ile üst kapak gövdeye tutturulmuştur.
- Solorain kontrolü için kolaylıkla vanaya monte edilir ve otomasyona çevrilir.
- Tüm yapıştırma modellerde yapıştırıcının iyi yapıştırması için ağız kısımları uzatılmıştır.

9001, 9002, 9003
9011, 9012, 9013

Debi	Yük kaybı	Debi	Yük kaybı	Debi	Yük kaybı
GPM	PSI	L/min	kPa	m ³ /hr	BAR
1	4.0	3.8	28	0.23	0.3
5	2.5	18.9	17	1.14	0.2
10	2.0	37.9	14	2.27	0.1
15	2.5	56.8	17	3.41	0.2
20	3.5	75.7	24	4.54	0.2
25	4.5	94.6	31	5.68	0.3
30	6.5	113.6	45	6.81	0.5

ÖZELLİKLER

AKIŞ ORANI:

(0,23 –6,81 m³/hr)

MİNİMUM BASINÇ:

10 psi (0,7 bar)

MAKSİMUM BASINÇ:

150 psi (10,3 bar)

GİRİŞ :

24V AC

GECERLİ AKIM :

0.50 amps veya daha az

TUTULAN AKIM :

0.23 amps

BAĞLANTI ŞEKİLLERİ:

NPT (7901, 7911)

BSP (7916, 7917)

BOYUTLARI (L x W x H):

4" (10,2 cm) x (7 cm) x 5" (12,7 cm)
(7901, 7911)(9,5 cm) x (7 cm) x (15 cm)
(7931, 7941)

KUTULAMA:

20

7901 (7916)
Debi kontrolsüz 1"7911 (7917)
Debi kontrollü 1"

Aksesuarlar

7962RW
Su icilmez ibareli7963
115V bobin

AVANTAJLARI VE ÖZELLİKLERİ

- Gövde ve üst kapak cam tozu ile güçlendirilmiş plastikten imal edilmiştir.
- Bir kaç parçanın birleşimiyle kolay bir dizaynı vardır.
- Selenoid ve yaylar korozyona karşı güçlü paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Bobin bağlantılarından su çıkışı engellenmiştir.
- Kauçuk diyafram ve parçaları servis ve değiştirme durumlarında kolay söküme uygun dizayn edilmiştir.
- Kauçuk diyafram extra olarak güçlendirilmiştir.
- Debi kontrolünü ve manuel ayarlamayı sağlayan plastik yuvarlak düğme

Aksesuarlar:

7963: 115 volt selenoid bobin

7962RW : Su geçirmez ibareli selenoid bobin

7901 (7916 BSP) & 7911 (7917 BSP)
1" (25,4 mm) DÜZ VANALAR

Debi GPM	Yük kaybı PSI	Debi L/min	Yük kaybı kPa	Debi m ³ /hr	Yük Kaybı BAR
1	4.0	3.8	28	0.23	0.3
5	2.5	18.9	17	1.14	0.2
10	2.0	37.9	14	2.27	0.1
15	2.5	56.8	17	3.41	0.2
20	3.5	75.7	24	4.54	0.2
25	4.5	94.6	31	5.68	0.3
30	6.5	113.6	45	6.81	0.5

7931 & 7941 1" (25,4 mm) AÇILI VANALAR

Debi GPM	Yük kaybı PSI	Debi L/min	Yük kaybı kPa	Debi m ³ /hr	Yük Kaybı BAR
1	4.0	3.8	28	0.23	0.3
5	2.5	18.9	17	1.14	0.2
10	2.0	37.9	14	2.27	0.1
15	2.5	56.8	17	3.41	0.2
20	3.0	75.7	21	4.54	0.2
25	4.0	94.6	28	5.68	0.3
30	5.5	113.6	38	6.81	0.4

MODELLER

9501
1" Akış kontrolsüz

9501FC
1" Akış kontrollü

3/4" fittings (19,05 mm)	1" Fittings (25,4 mm)
9501-075BM	9501-100BF
9501-075BR	9501-100BM
9501-075NF	9501-100BR
9501-075NM	9501-100NF
9501-075S	9501-100NM
9501-100S	



modeller #'s:
BF= BSP dişi
BM= BSP erkek
BR= kaplin bağlantı
NF= NPT dişi
NM= NPT erkek
S= yapıştırma

Aksesuarlar

7962RW
Su içilmez ibareli

7963
115V selenoid vana

9501-100IN
1" (25,4 mm) kontrol vanası

ÖZELLİKLER

AKIŞ ORANI:
(0,23 – 6,81 m³/hr)

MİNİMUM BASINÇ:
10 psi (0,7 bar)

MAKSİMUM BASINÇ:
150 psi (10,3 bar)

GİRİŞ :
24V AC

GEÇERLİ AKIM:
0.50 amps ve daha az

TUTULAN AKIM:
0.23 amps

BOYUTLAR (L x W x H)
(10,8 cm) x (9,8 cm) x (13 cm)

KUTULAMA:
20

AVANTAJLAR VE ÖZELLİKLERİ

- Gövde ve üst kapak cam tozu ile güçlendirilmiş plastikten imal edilmiştir.
- Manuel kullanmada su sızdırma engellenmiş
- Kauçuk diyafram ve parçaları servis ve değiştirme durumlarında kolay söküme uygun dizayn edilmiştir
- Kauçuk diyafram extra güçlendirilmiştir.
- Kolay debi ayarını yapmayı sağlayan hassas mekanizma ile kontrol
- Yekpare cam tozlu takviyeli plastik gövdeli ve paslanmaz çelikten imal bobin çubuğu.
- Temizleme ve servis için kolay söküme uygun dizayn
- 1" ve 3/4" çaplarında pvc borulara montajında özel yüksek kaliteli pvc adaptörü ile kolay yapıştırma ve dona karşı güçlü mukavemet.
- Solorain kontrol birimini direk olarak uygulayabilir ve kontrol edebilirsiniz.

9501-075 SERİSİ

Debi	Yük kaybı	Debi	Yük kaybı	Debi	Yük kaybı
GPM	PSI	L/min	kPa	m ³ /hr	BAR
1	2.5	3.8	17	0.23	0.17
5	2.7	18.9	18.6	1.14	0.18
10	3.7	37.9	25.5	2.27	0.25
15	4.5	56.8	31	3.41	0.30
20	5.0	75.7	34.5	4.54	0.34

9501-100 SERİSİ

Debi	Yük kaybı	Debi	Yük kaybı	Debi	Yük kaybı
GPM	PSI	L/min	kPa	m ³ /hr	BAR
1	3.0	3.8	20.7	0.23	0.20
5	2.7	18.9	18.6	1.14	0.18
10	2.5	37.9	17.3	2.27	0.17
15	2.5	56.8	17.3	3.41	0.17
20	3.5	75.7	24.0	4.54	0.24
25	4.5	94.6	31.0	5.68	0.31
30	6.5	113.6	44.8	6.81	0.44