

PCZ DAMLAMA KONTROL BÖLGESİ KİTLERİ

Paslanmaz çelik filtreleme ve basınç düzenleme özelliğine sahip bu sağlam, önceden birleştirilmiş kit ile kurulumları hızlı ve kolay hale getirin.

ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Hızlı ve kolay kurulum için fabrika montajlı
- Güvenilir çalışmasından emin olmak için vanalar %100 su testinden geçirilmiştir
- Senninger regülatörü, Sistemi yüksek basınçtan korumak için hassas düzenleme sağlar
- Yıllarca güvenilir filtreleme için 150 mesh (100 mikron) paslanmaz çelik elek

KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- PCZ-101 için artırılmış su ayırt etme kolu (P/N 269205)

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Basınç regülasyonu: 1,7 veya 2,8 bar
- Debi: 2 ila 55 l/dk
- Çalışma basıncı: 1,4 ila 8,0 bar
- Çalışma sıcaklığı: 66°C'ye kadar
- 150 örgü; 100 mikron ve paslanmaz çelik ekran

SOLENOİD ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- Ağır şartlara dayanıklı 24 VAC solenoid
 - 350 mA yükte akım, 190 mA tutma akımı, 60 Hz
 - 370 mA yükte akım, 210 mA tutma akımı, 50 Hz
- Garanti süresi: 2 yıl



PCZ-101

Yükseklik: 18 cm
Genişlik: 7 cm
Uzunluk: 26 cm
1" BSP (25 mm) giriş x 3/4" çıkış

PCZ-101 Montajı Yapılmış



DAMLAMA KONTROL BÖLGESİ KİTLERİ

Model	Açıklama
PCZ-101-25-B	1" HFR'li debi kontrolü PGV Vanası; 1,7 bar; 170 kPa basınç regüleli, 3/4" çıkış
PCZ-101-40-B	1" HFR'li debi kontrolü PGV Vanası; 2,8 bar; 280 kPa basınç regüleli, 3/4" çıkış

PCZ KONTROL BÖLGESİ KİTLERİ: DEBİYE GÖRE BASINÇ GEREKSİNİMLERİ

Sistem Debisi		PCZ-101-25-B (170 kPa çıkış)	PCZ-101-40-B (280 kPa çıkış)
l/dk	m ³ /sa	İstenilen çıkış basıncını elde etmek için gereken giriş basıncı (kPa)	
1,9	0,14	234	283
3,8	0,28	235	290
19,0	1,14	234	310
37,8	2,27	255	358
56,8	3,41	283	407

Sistem Debisi		PCZ-101-25-B (1,7 bar çıkış)	PCZ-101-40-B (2,8 bar çıkış)
l/dk	m ³ /sa	İstenilen çıkış basıncını (bar) elde etmek için gereken giriş basıncı	
1,9	0,14	2,3	2,8
3,8	0,28	2,3	2,9
19,0	1,14	2,3	3,1
37,8	2,27	2,6	3,6
56,8	3,41	2,8	4,1