

Flanşlı, Rakor Bağlantılı Patlaç Valfler - PL1070 Serisi (G1 1/2" - G1", G2" - G1 1/2")

GENEL ÖZELLİKLER

- Genellikle toz toplama servisi uygulamalarında veya benzeri sistemlerde kullanılmaktadır.
- Kompakt dizayn, yüksek güvenilirlik, debi hızı, kalite, performans sağlar ve uzun ömürlüdür.
- Hızlı açılma ve kapanma özelliği mevcuttur.
- Çalışma Sıcaklığı: -40°C ... 160°C
- Ortam Sıcaklığı: -20°C ... 80°C
- Talep halinde elektronik zamanlayıcı ile birlikte verilir.
- Hava, toz filtresi, ambarlar, elektrostatik boyamakabini v.b. uygulamalarda kullanılmaktadır.
- Patlaç valfler filtrelenmiş akışkanlarla birlikte kullanılabilir.
- Talep halinde farklı bağlantı şekilleri uygulanabilir.

AKIŞKANLARLA TEMAS HALİNDE BULUNAN MALZEMELER

Gövde	: Alüminyum
İç parçalar	: Paslanmaz Çelik ve Pirinç
Diyafram	: NBR
Gölgeleme Ringi	: Bakır
Kapak	: Alüminyum
Kovan, Çekirdek	: Paslanmaz Çelik
Yaylar	: Paslanmaz Çelik

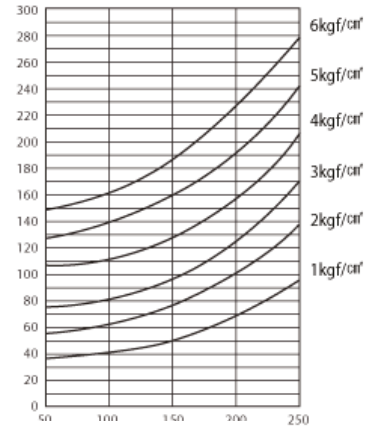
ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Sürekli Çalışma	: ED %100
Bobin İzolasyon Sınıfı	: H (180°C)
Bobin Koruması	: Polyester Cam Elyaf
Bobin Giydirmeye Malzemesi	: Güçlendirilmiş Cam Elyaf
Ortam Sıcaklığı	: -20°C ... 80°C
Koruma Sınıfı	: IP65 (ISO 60529) İstek Üzerine; IP68
Elektrik Priz Bağlantısı	: DIN 46340, 3 kutuplu konektör. (DIN 43650)
Konektör Özellikleri	: ISO 4400/ EN 175301-803, Form A, Spade plug (Ø 6-8 mm kablo)
Elektrik Güvenliği	: IEC 335
Standart Voltaj	: AC 12 V, 24V, 48 V, 110V, 230 V DC 12 V, 24V, 48 V, 110V (İstek üzerine diğer voltajlarda yapılır.)
Voltaj Toleransları	: ± % 10
Frekans	: 50 / 60 Hz
LED'li konektör talep halinde sağlanır.	
Bobin voltajını siparişiniz esnasında lütfen belirtiniz.	



2/2 YOLLU

PİLOT KUMANDALI



Valf Sipariş No	Bağlantı Ölçüsü	Orifis Ölçüsü	Basınç		Kv	Akışkan Sıcaklığı		Diyafram	Ağırlık (kg)
			min	max		min	max		
PL1070	G	mm	bar		Lt/min	°C			
PL1070.05	1 1/2" - 1"	30	0,5	8		560	-10		
						-10	160	Viton	0,92
						-40	120	Termoplastik	
PL1070.07t	2" - 1 1/2"	44	0,5	8	984	-10	80	NBR	1,75
						-10	160	Viton	
						-40	120	Termoplastik	