

Rakor Bağlantılı Patlaç Valfler - PL1030 Serisi (G3/4", G1", G1 1/2")

GENEL ÖZELLİKLER

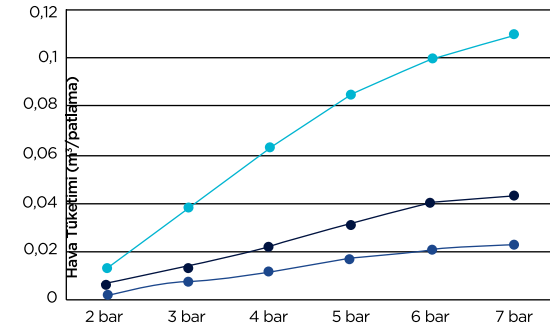
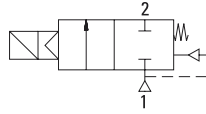
- Genellikle toz toplama servisi uygulamalarında veya benzeri sistemlerde kullanılmaktadırlar.
- Kompakt dizayn, yüksek güvenilirlik, debi hızı, kalite, performans sağlar ve uzun ömürlüdür.
- Hızlı açılma ve kapanma özelliği mevcuttur.
- Çalışma Sıcaklığı: -20°C ... 80°C
- Talep halinde elektronik zamanlayıcı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

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	: IP 65 (EN 60529) (bağlantı prizine uyan bir bobin ile birlikte)
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 (istek üzerine diğer voltajlarda yapılır.)
Voltaj Toleransları	: ± % 10
Frekans	: 50 / 60 Hz
LED'li konektör talep halinde sağlanır.	
Bobin voltajını siparişiniz esnasında lütfen belirtiniz.	

AKIŞKANLARLA TEMAS HALİNDE BULUNAN MALZEMELER

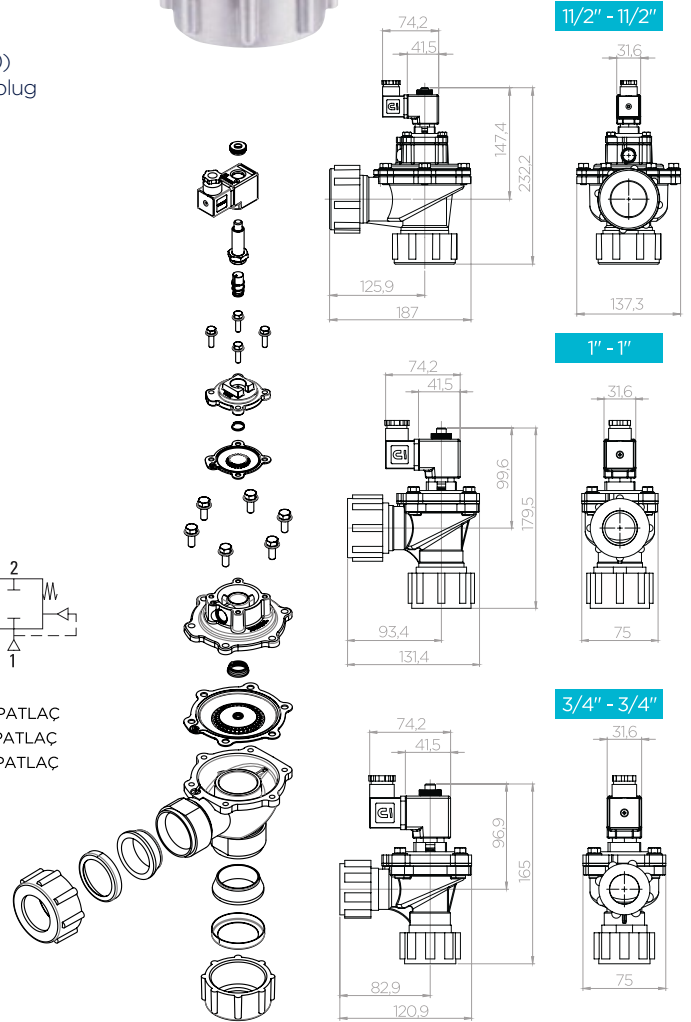
Gövde	: Alüminyum
İç parçalar	: Paslanmaz Çelik
Diyafram	: Plastik
Gölgeleme Ringi	: Bakır
Kapak	: Alüminyum
Kovan, Çekirdek	: Paslanmaz Çelik
Yay	: Paslanmaz Çelik



NORMALDE KAPALI

2/2 YOLLU

PİLOT KUMANDALI



Valf Sipariş No	Bağlantı Ölçüsü	Orifis Ölçüsü	Basınç		KV	Akışkan Sıcaklığı		Diyafram	Ağırlık
			min	max		min	max		
PL 1030	G	mm	bar		lt/min	°C			(kg)
PL1030.04 - P	3/4" - 3/4"	20	0.5	8	150	-20	80	Plastik	0.95
PL1030.05 - P	1" - 1"	25	0.5	8	270	-20	80	Plastik	1.29
PL1030.07 - P	1 1/2" - 1 1/2"	44	0.5	8	774	-20	80	Plastik	2.03