

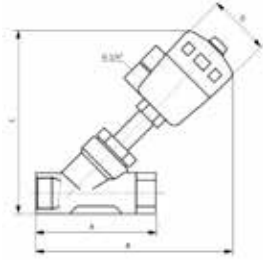
Dişli Bağlantılı Pnömatik Pistonlu Valfler PP1090, PP1091 Serisi

Uygulama Alanları

Su, Hava, Buhar, Gaz, Kimyasallar, Petrol Ürünleri, Gıda, İlaç Sanayi, Steril Ortam, Arıtma, Boyama Makinaları, Ambalaj Makinaları, İçme Suyu İstasyonları, Vakum Uygulamaları, Yağ, Petrol, Alkol, Hidrolik Yağ, Tuzlu Su, Doğal gaz, Asit

Teknik Özellikler

Açma Kapama Zamanı	: 30-40 ms
Akışkan Vizkozitesi	: Max. 600 mm ² /s
Aktüatör Malzemesi	: Cam elyafla güçlendirilmiş poliamid (PAGF30)
Pozisyoner ve Switch Kutusu	: Bağlanabilir
Bağlantı Tipi	: Dişli ve Flanşlı
Kontrol Valfi	: 3/2 yollu TORK Solenoid Valf
Montaj Yönü	: Akış, gövdedeki ok yönü istikametinde olmalıdır.
Gövde	: Komple paslanmaz çelik gövde



NORMALDE KAPALI

NORMALDE AÇIK

PP1090 Serisi

PP1091 Serisi



Tıp	DN		A	B	C	D
	mm	Ø	mm	mm	mm	mm
PP1090.03 / PP1091.03	15	1/2"	86	172	137	64
PP1090.04 / PP1091.04	20	3/4"	95	178	145	64
PP1090.05 / PP1091.05	25	1"	105	210	165	64
PP1090.06 / PP1091.06	32	1 1/4"	120	220	180	80
PP1090.07 / PP1091.07	40	1 1/2"	130	228	190	80
PP1090.08 / PP1091.08	50	2"	150	268	245	100
PP1090.09	65	2 1/2"	185	282	272	80

PP1090 Serisi Normalde Kapalı

Bağlantı Ölçüsü	Orifis Ölçüsü	Çalışma Basıncı*		Kontrol Silindiri	KV	Akışkan Sıcaklığı		Conta	Valf Tipi/ Sipariş No	Ağırlık
G"	mm	mm min	mm max	Ø	lt/min	°C min	°C max		PP1090	kg
1/2"	13	-1	16	50	70	-20	180	PTFE	PP1090.03	800
3/4"	20	-1	16	50	141	-20	180	PTFE	PP1090.04	1.050
1"	25	-1	16	50	166	-20	180	PTFE	PP1090.05	1.150
1 1/4"	32	-1	16	63	416	-20	180	PTFE	PP1090.06	2.150
1 1/2"	40	-1	16	63	583	-20	180	PTFE	PP1090.07	2.450
2"	50	-1	16	80	666	-20	180	PTFE	PP1090.08	4.000
2 1/2"	65	-1	16	80	1500	-10	180	PTFE	PP1090.09	8.000

PP1091 Serisi Normalde Açık

Bağlantı Ölçüsü	Orifis Ölçüsü	Çalışma Basıncı*		Kontrol Silindiri	KV	Akışkan Sıcaklığı		Conta	Valf Tipi/ Sipariş No	Ağırlık
G"	mm	mm min	mm max	Ø	lt/min	°C min	°C max		PP1091	kg
1/2"	13	-1	16	50	70	-10	120	PTFE	PP1091.03	800
3/4"	20	-1	16	50	141	-10	120	PTFE	PP1091.04	1.050
1"	25	-1	16	50	166	-10	120	PTFE	PP1091.05	1.150
1 1/4"	32	-1	16	63	416	-10	120	PTFE	PP1091.06	2.150
1 1/2"	40	-1	16	63	583	-10	120	PTFE	PP1091.07	2.450
2"	50	-1	16	80	666	-10	120	PTFE	PP1091.08	4.000

* Tablolardaki maksimum çalışma basıncı 6 barlık pilot basıncına göre verilmiştir.