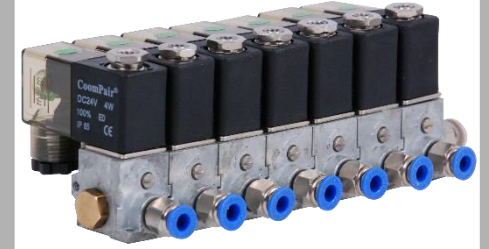


MODEL P-PEY



Kullanım Yerleri: Elektropilot valfler düşük debili basınçlı hava gereken her yerde son derece pratik kullanım imkanına sahiptir. Bu valfler ,küçük boyutlu tek tesirli pnömatik silindirelerde ayrı bir valfe gerek olmadan , doğrudan kumanda edilebildikleri gibi , daha büyük debili valflerde ön kumanda (pilot kumanda) amacıyla da kullanılabilirler .

Avantajları:

- Kuru hava ile çalışabilmesi .
- Küçük boyutlarıyla yerden tasarruf sağlarlar .
- Tek vida ile istenilen sayıda , kolaylıkla birbirlerine eklenerek blok olarak monte edilebilirler .
- Blok montaj sayesinde , bütün valflere tek girişten hava bağlama imkanı vardır .
- Yardımcı el kumandası ile elektrik akımı olmadan açma kapatma veya sürekli açık / kapalı tutma imkanına sahiptir.

Usage Places : Electropilot valves have possibility to be used very practically in the places where there is low flow rated pressure required . Electropilot valves can be used to control directly a small size single act pneumatic cylinder without need for another valve and used as pre-command (pilot command) in the valves with higher flow rates .

Advantages :

- They can operate with dry air .
- They take up small place with their small size .
- One can be installed into another one with only one screw in the number desired , so block installation is possible .
- Only one air entrance to all valves through block installation .
- It is possible to open or close or keep open/closed the valve continously through hand operation without electricity .

TİP / MODEL NO :	P-PEY- 32 – 1/8"	
AKIŞKAN FLUID	KURU VEYA YAĞLANMIŞ HAVA VEYA NÖTR GAZ FILTERED , DRY OR OILED AIR OR NEUTRAL GAS	
SİSTEM SYSTEM	KLAPELİ, ELEKTRİK KUMANDALI, YAY DÖNÜŞLÜ FLAP , COMMAND BY ELECTRICITY , SPRING RETURN .	
KUMANDA ŞEKLİ COMMAND TYPE	DİREKT ELEKTRİK KUMANDALI DIRECT COMMAND BY ELECTRICITY	
NORMALDEKİ KONUMU NORMAL SITUATION	NORMALDE KAPALI NORMALLY CLOSED	
BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ CONNECTION SIZE	R 1/8 " B.S.P.	
ÇALIŞMA BASINCI OPERATION PRESSURE	0-10 BAR	
ÇEVRE SICAKLIĞI ENVIRONMENT HEAT	-25 / +50°C	
AKIŞKAN SICAKLIĞI FLUID HEAT	-25 / +60°C	
DEBİ FLOW RATE	50 NI /dk 6 BAR'DA (IN BAR)	
BOBİN VOLTAJİ BOBIN VOLTAGE	220V AC, 110V AC, 24V AC, 12V AC	24V DC, 12V DC
BOBİN GÜCÜ BOBIN POWER	8VA	5W
AĞIRLIK WEIGHT	175 GR	