제어기기 종합카탈로그

SVR10

SVA20

D--sub 커넥터

PKV

PNV

PV PLV

앵글밸브



	PV PLV
유체 제어 밸브 시리즈	유체제어 밸브
INDEX	밸브

WAY ON ENOID VALVE SEDIES

PSV1 PCMJP 🗆 사양 및 주문형식 -218 내부구조도 및 주요 부위의 재질 218 유량특성 -218 PCFA 치수도 -219 PSV2 PCFB 사양 및 주문형식 220 치수도 -- 220 K□F 유량특성 -221 내부구조도 및 주요 부위의 재질 221 K□FW PSV3 사양 및 주문형식 -- 222 PCJQ 치수도 -222 내부구조도 및 주요 부위의 재질 223 PCJT **PSVS** 사양 및 주문형식 224 PCJQ2 치수도 -224 225 유량특성 -내부구조도 및 주요 부위의 재질 225 PCJS PSV2S PCJK 사양 및 주문형식 -226 226 유량특성 -내부구조도 및 주요 부위의 재질 - 227 PCGA 치수도 · 227 PCGB 2P025 사양 및 주문형식 228 치수도 -228 PCGD PLG-2Q 사양 및 주문형식 - 229 PGT 🗆 치수도 229 PCGJ

PCDB

PCG3

PCDA

KCSS

▲ 주의 사용하기 전에 부록(前)-P.54의「안전상의 주의」를 반드시 읽어 주십시오.

217

실린더 구동식 솔레노이드 밸브

PLG-2Q

- ●상시閉 (N.C.)의 기본체 황동재질의 제품입니다.
- ●취부 및 공간활용도가 우수합니다.
- ●실린더 제어 및 메인터넌스가 간편합니다.



사양

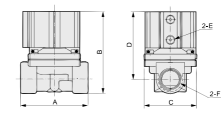
항목	형식	PLG-2Q160-15	PLG-2Q200-20	PLG-2Q250-25	PLG-2Q350-35	PLG-2Q400-40	PLG-2Q500-50	
사용유체		압축공기, 물, 기름, 가스						
작동형식		직동식						
오리피스경	mm	16	20	25	35	40	50	
CV値		4.8	12	7.6	24	29	48	
배관접속구경		1/2 ″	3/4 ″	1 ″	1 1/4 ″	1 1/2 ″	2″	
사용유체점도		50 CST 이하						
작동압력범위	MPa	0 ~ 0.7						
보증耐압력	MPa	1,05						
사용압력범위	MPa	0.3 ~ 0.6						
사용온도범위	°C	$-5 \sim 100$						
본체 재질		황동						
씰 재질		PTFE						
배관접속구경			2–G1/8 "	2G1/8 "		2-G1/4 "	2-G1/4 "	

※표준 사양 이외의 제품에 대해서는 문의하여 주십시오.

주문형식

<u> PLG</u> –	2Q	- 2	50 —	25
 공장코드	형식			
		160 200 250 350 400	I I 16mm 20mm 25mm 35mm 40mm 50mm	비관접속구경 15 : 1/2 " 20 : 3/4 " 25 : 1 " 35 : 1 1/4 " 40 : 1 1/2 " 50 : 2 "

치수도



기호 형식	Α	В	С	D	Е	F
PLG-2Q160-15	67	89	57	75	M5	1/2 ″
PLG-2Q200-20	99	116	57	95	1/8 ″	3/4 ″
PLG-2Q250-25	99	116	57	95	1/8 ″	1″
PLG-2Q350-35	127	123	93	9735	1/4 ″	1 1/4 ″
PLG-2Q400-40	123	146	95	116	1/4 ″	1 1/2 ″
PLG-2Q500-50	170	155	118	114	1/4 ″	2″

KCSS

PV PLV 유체제어 밸브 앵글밸브 PCMJP 🗆 PCFA PCFB K□F K□FW PCJQ PCJT PCJQ2 PCJS PCJK PCGA PCGB PCGD PGT□ PCGJ PCG3 PCDA PCDB

SVR10

SVA20

D--sub 커넥터

PKV

PNV

229