

SẢN PHẨM DÂN DỤNG

VAN ĐIỀU ÁP ĐƠN CẤP
(Áp vào cao áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	VKL-2A	VKL-2AH (VKL-2A+KLH-01)
Lưu lượng	2kg/h	
Áp vào	0.07~0.7MPa	
Áp ra	2.8±0.5kPa	
Đầu nối tiếp vào	Ren ngoài POL(SP)	
Đầu nối tiếp ra	Đầu nối tiếp φ9.5	

VAN ĐIỀU ÁP ĐƠN CẤP
(Áp vào cao áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	VKLF-2	VKLC-2
Lưu lượng	2kg/h	
Áp vào	0.07~0.7MPa	
Áp ra	2.8±0.5kPa	
Đầu nối tiếp vào	Ren trong POL (Elf)	Cổ chụp φ20 (VT, Total...)
Đầu nối tiếp ra	Đầu nối tiếp φ9.5	Đầu nối tiếp φ9.5

ỐNG DẪN GAS THẤP ÁP



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KLH-01
Công dụng	Ống dẫn gas thấp áp
Chiều dài	1,5m kèm 2 cổ đê
Đầu nối tiếp vào	Đường kính trong φ9.5
Đầu nối tiếp ra	

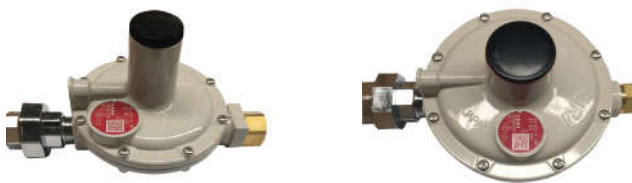
SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 2
(Áp vào trung áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KLS-5B	KLS-10
Lưu lượng	5 kg/h	10kg/h
Áp vào	0.025~0.1MPa	
Áp ra	2.8±0.5kPa	
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7) /Kích cỡ ren (Rc1/2B)	
Đầu nối tiếp ra	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren (Rc1/2B)	20A(Φ27.2)/Kích cỡ ren Rc3/4B

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 2
(Áp vào trung áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KLS-20	KLS-30
Lưu lượng	20kg/h	30kg/h
Áp vào	0.025~0.1MPa	
Áp ra	2.8±0.5kPa	
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren Rc1/2B)	
Đầu nối tiếp ra	20A(Φ27.2)/Kích cỡ ren Rc3/4B	25A(Φ34.0)/Kích cỡ ren (Rc1B)

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 2
(Áp vào trung áp, áp ra thấp áp)



VAN ĐIỀU ÁP ĐƠN CẤP

Áp vào cao áp
Áp ra thấp áp



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KLS-70A	KL-32
Lưu lượng	70kg/h	32kg/h
Áp vào	0.025~0.1MPa	0.07-1.56
Áp ra	2.8±0.5kPa	2.8±0.5kPa
Đầu nối tiếp vào	25A(Φ34.0)/Kích cỡ ren(Rc1B)	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren Rc1/2B)
Đầu nối tiếp ra	32A(Φ42.7)/Kích cỡ ren (Rc1-1/4B)	25A(Φ34.0)/Kích cỡ ren (Rc1B)

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 2 CÓ THỂ ĐIỀU CHỈNH ÁP ĐẦU RA

(Áp vào trung áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KLS-20HA	KLS-20HB
Lưu lượng	20kg/h	
Áp vào	0.025~0.35MPa	0.04~0.35MPa
Áp ra	4~8kPa	4~12kPa
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1-1/2B)	
Đầu nối tiếp ra	20A(Φ27.2)/Kích cỡ ren(Rc3/4B)	

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 2 CÓ THỂ ĐIỀU CHỈNH ÁP ĐẦU RA

(Áp vào trung áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KLS-30HA	KLS-30HB
Lưu lượng	30kg/h	
Áp vào	0.04~0.35MPa	
Áp ra	4~8kPa	8~10kPa
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1-1/2B)	
Đầu nối tiếp ra	25A(Φ34)/Cỡ ống(Rc1B)	

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 1 TỰ ĐỘNG ĐẢO CHIỀU

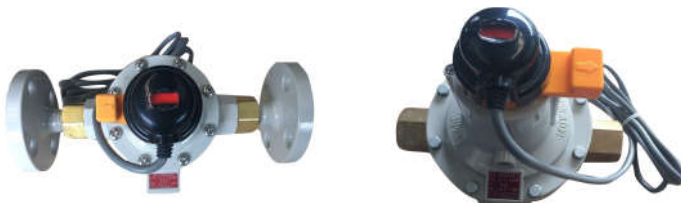
(Áp vào cao áp, áp ra trung áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KA-32AK	KA-50BK
Lưu lượng	30kg/h	50kg/h
Áp vào	0.2~1.56MPa	
Áp ra	0.1~0.16MPa	
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1/2B)	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1/2B)
Đầu nối tiếp ra	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1/2B)	
Dây tín hiệu	Không có	

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

**VAN ĐIỀU ÁP CẤP 1
TỰ ĐỘNG ĐẢO CHIỀU**
phát tín hiệu báo hết gas
(Áp vào cao áp, áp ra trung
áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KA-32AKFHE	KA-50BKFHE
Lưu lượng	30kg/h	50kg/h
Áp vào	0.2~1.56MPa	
Áp ra	0.07~0.17MPa	
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7)	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1/2B)
Đầu nối tiếp ra	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1/2B)	
Dây tín hiệu	Đảo chiều liên kết liền mạch tạo ra tín hiệu (Không phát ra dòng điện)	

**VAN ĐIỀU ÁP CẤP 1
TỰ ĐỘNG ĐẢO CHIỀU**
(Áp vào cao áp, áp ra trung
áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KA-70T	KA-100T
Lưu lượng	70kg/h	100kg/h
Áp vào	0.1~1.56MPa	
Áp ra	0.032~0.083MPa	
Đầu nối tiếp vào	20A(Φ27.2)/Cỡ ống(3/4B)	25A(Φ34)/Cỡ ống(1B)
Đầu nối tiếp ra	25A(Φ34)/Cỡ ống(1B)	

VAN ĐIỀU ÁP ĐƠN CẤP
TỰ ĐỘNG ĐẢO CHIỀU
(Áp vào cao áp, áp ra thấp
áp)

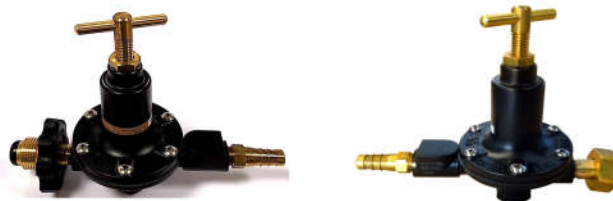


Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	CA8A-BS065Z
Lưu lượng	8kg/h
Áp vào	0.15 - 1.56 Mpa
Áp ra	2.55 - 3.3 kPa
Đầu nối tiếp vào	POL 8A(Φ13.8)Kích cỡ ren (Rc1/4B)
Đầu nối tiếp ra	POL Rc1/2

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 1 CÓ THỂ ĐIỀU CHỈNH ÁP ĐẦU RA

(Áp vào cao áp, áp ra trung áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	VKM-5A	VKMF-5
Lưu lượng	5kg/h	5kg/h
Áp vào	0.07~1.56MPa	0.07~1.56MPa
Áp ra	30~200kPa	30~200kPa
Đầu nối tiếp vào	(CGA510)Ren ngoài POL	Ren trong POL (Elf)
Đầu nối tiếp ra	Đầu nối tiếp $\varnothing 9.5$	Đầu nối tiếp $\varnothing 9.5$

VAN ĐIỀU ÁP CẤP 1 CÓ THỂ ĐIỀU CHỈNH ÁP ĐẦU RA

(Áp vào cao áp, áp ra trung áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KM-70	KM-100
Lưu lượng	70kg/h	100kg/h
Áp vào	0.15~1.56MPa	
Áp ra	30~120kPa	
Đầu nối tiếp vào	20A($\Phi 27.2$) Kích cỡ ren-Rc3/4B	25A($\Phi 34$)/Cỡ ống(1B)
Đầu nối tiếp ra		

VAN ĐIỀU ÁP ĐƠN CẤP CÓ THỂ ĐIỀU CHỈNH ÁP ĐẦU RA

(Áp vào cao áp, áp ra thấp áp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KM-7	KM-40
Lưu lượng	7kg/h	40kg/h
Áp vào	0.1~1.56MPa	0.07~1.56MPa
Áp ra	3~12kPa	30~120kPa
Đầu nối tiếp vào	Ren ngoài POL	Kích cỡ ren (Rc1/2B)
Đầu nối tiếp ra	20A($\Phi 27.2$)/Kích cỡ ren(Rc3/4B)	Kích cỡ ren(Rc1/2B)

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

VAN BI HAI CHIỀU



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	BBS-1/4 Thương hiệu HAMA JP	HBS-50-15 (BFT-1/2) Thương hiệu HAMA JP
Công dụng	Van bi 2 chiều	Van bi 2 chiều
Áp vào	Dưới 1.96MPa	Dưới 1.96MPa
Áp ra		
Đầu nối tiếp vào	8A	15A(Φ21.7)/Kích cỡ ren(Rc1/2B)
Đầu nối tiếp ra	(1/4,13mm)	

VAN BI HAI CHIỀU



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	HBS-50-20 (BFT-3/4) Thương hiệu HAMA JP	HBS-50-25 (BFT-1) Thương hiệu HAMA JP
Công dụng	Van bi 2 chiều	Van bi 2 chiều
Áp suất tối đa	Dưới 1.96MPa	Dưới 1.96MPa
Đầu nối tiếp vào	20A(Φ27.2)	25A(Φ34)/Cỡ ống(Rc-1B)
Đầu nối tiếp ra	Kích cỡ ren (Rc3/4B)	

VAN BI MỘT CHIỀU



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	HBS-302-08RC
Công dụng	Van bi một chiều
Áp suất tối đa	0.07~1.56MPa
Đầu nối tiếp vào	8A (1/4,13mm)
Đầu nối tiếp ra	

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

ỐNG DÂY CAO ÁP

(Kết nối bình và dàn ống gộp)



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	SKH-6	EKH-10
Công dụng	Ong dẫn gas cao áp rút hơi (1050mm)	Ong dẫn gas cao áp rút lỏng (1050mm)
Áp suất tối đa	Dưới 1.56MPa	
Đầu nối tiếp vào	(CGA510)Ren ngoài POL	
Đầu nối tiếp ra	8A(Φ13.8)Kích cỡ ren (R1/4B)	

ỐNG DẪN GAS THẤP ÁP

ỐNG DẪN GAS TRUNG ÁP

ỐNG DÂY GAS TRUNG·THẤP ÁP



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	FH10-SS-9	NA9
Chiều dài	900mm	1,500mm
Thông số kỹ thuật	Đường kính trong 10.0±0.5mm Đường kính ngoài 17.5±0.5mm	Áp suất tối đa cho phép: 2.12MPa Phạm vi nhiệt độ cho phép: -30~+60
Đầu nối tiếp vào	15A(Φ21.7) /Kích cỡ ren (R1/2)	Đường kính trong: 9.0 ± 0.5mm
Đầu nối tiếp ra	Ren trong POL	Đường kính ngoài: 18 ± 0.6mm

ĐỒNG HỒ ÁP SUẤT



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	BL-AT3/8G(TOYO) (Áp cao)	3/8G(TOYO) (Áp trung)
Công dụng	Đồng hồ đo áp suất từ 0-2.5 Mpa	Đồng hồ đo áp suất từ 0-0.25 Mpa
Thông số kỹ thuật	Đường kính mặt đồng hồ : 75 G 3/8	Đường kính mặt đồng hồ : 75 G 3/8
	8A (Φ13.8) /Kích cỡ ren (R1/4)	8A (Φ13.8) /Kích cỡ ren (R1/4)

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

ĐỒNG HỒ LƯU LƯỢNG



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	SK25SBL007
Công dụng	Đồng hồ đo lưu lượng gas
Áp suất tối đa	10 kPa
Lưu lượng tối đa	2.5 m ³ /h
Tiếp xúc đầu vào	POL 25A (R1B)
Tiếp xúc đầu vào	POL 25A (R1B)
Khối lượng	2.0 Kg

VAN ĐIỆN TỬ



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	GB-20S
Sử dụng loại gas	LPG
Đầu tiếp nối dạng ren	20A(Φ27.2) • Kích cỡ ren (Rc3/4B)
Áp suất thấp / Lưu lượng	3.5kPa / 9kg/h
Phục hồi	Bán tự động
Tín hiệu	Tiếp nhận xung tín hiệu 13.5V

MÁY BÁO RÒ RỈ GAS



Kết nối van điện tử GB-20S

Bảo rò rỉ đơn lập không phát tín hiệu

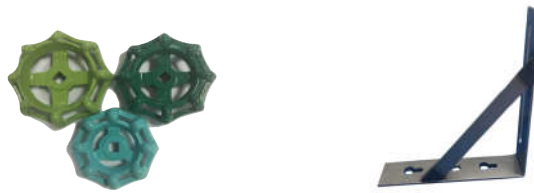
Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KP-37	KSA-C1
Phương thức phát hiện rò rỉ	Phản ứng đốt cháy chất xúc tác (Catalytic combustion type)	Đầu dò bán dẫn • Nồng độ 1/100 ~ 1/4
Sử dụng loại gas	LPG, LNG	LPG, Propan, Butan
Nguồn điện	AC 220 ± 10%, 50/60 Hz	AC 220V
Kích thước/Trọng lượng	116 × 66 × 45 (mm) / 300g	85 × 85 × 28.8 (mm) / 140g
Tín hiệu / Tính chất	Phát xung tín hiệu 13.5V	Không phát tín hiệu / Màng chống nước

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	G015Z-12P-LPG	G025Z-12P-LPG
Công dụng	Van đóng mở gas	Van đóng mở gas
Áp suất tối đa	4 kPa	4 kPa
Lưu lượng tối đa	1.1 Kg/h	1.1 Kg/h
Tiếp xúc đầu vào	Kích cỡ ren Rc1/2B	Kích cỡ ren Rc1/2B
Tiếp xúc đầu vào	Đầu tiếp nối $\varnothing 9.5$	Đầu tiếp nối $\varnothing 9.5$
Khối lượng		

SẢN PHẨM ĐÚC



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	HANDORU	SUTE (EKE)
Công dụng	Tay vặn khóa đường ống gas/nước	EKE làm giá đỡ đường ống hệ thống gas
Thông số kỹ thuật	Đường kính : $\Phi 55, \Phi 63, \Phi 70, \Phi 80, \Phi 90, \Phi 100, \Phi 110, \Phi 140$	Cạnh ngắn: dài 14cm Cạnh dài: dài 15cm Độ rộng: rộng 3.2cm Tấm chéo hỗ trợ lực: dài 14.9cm Tấm chéo hỗ trợ lực: rộng 1.6cm độ dày của thép: 3.2mm

ỐNG GỘP HỆ THỐNG GAS



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	PT4	PT6
Công dụng	Kết nối dẫn gas	Kết nối dẫn gas
Thông số kỹ thuật	Dài : 30,4cm	Dài : 50,4cm
	Đường kính ngoài: 2,17 cm	Đường kính ngoài: 2,17 cm
	Đầu ống tiếp nối : Rc 1/2B	Đầu ống tiếp nối : Rc 1/2B
	Đầu tiếp nối 2 nút : Rc 1/4B	Đầu tiếp nối 3 nút : Rc 1/4B

SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP

**DÂY ĐAI AN TOÀN
BẢO VỆ BÌNH GAS**



Mã sản phẩm Thông số sản phẩm	KYB26-18	KYB26-30
Chiều dài	950~1800mm	1550~3000mm
Độ rộng/Độ dày	26mm / 1.2mm	
Vật liệu	Sợi tổng hợp (Polyester) + Thép không gỉ (Stainless)	
Độ cứng khi kéo giãn	Dây đai: 11kN, Vòng thép: 2.7kN	
Khối lượng	140g/bộ	180g/bộ