

## Válvula Retenção Pilotada Rosca



MODELO	ROSCA	ROSCA	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
PCV01G	G1/8	G1/8	AR	0-8	0-60
PCV02G	G1/4	G1/4			
PCV03G	G3/8	G3/8			
PCV04G	G1/2	G1/2			

## Válvula Retenção Pilotada Tubo Rosca



MODELO	TUBO	ROSCA	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
CKF08G01	8mm	G1/8	AR	0-8	0-60
CKF08G02	8mm	G1/4	AR	0-8	0-60
CKF08G01	8mm	G1/8	AR	0-8	0-60
CKF08G02	8mm	G1/4	AR	0-8	0-60

## Acessórios Regulador de Fluxo ASC



MODELO	ROSCA	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
ASC-06	1/8	AR	0-9.5	0-60
ASC-08	1/4			
ASC-10	3/8			
ASC-15	1/2			

OBS.: MATERIAL DO CORPO EM ALUMÍNIO.

## Válvula Elemento O.U ST



MODELO	ROSCA	ORIFÍCIO MM <sup>2</sup>	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
ST-01	1/8	7.5mm <sup>2</sup>	AR	0-10	0-60
ST-02	1/4	21mm <sup>2</sup>			
ST-03	3/8	40mm <sup>2</sup>			
ST-04	1/2	60mm <sup>2</sup>			
ST-05	3/4	110mm <sup>2</sup>			
ST-06	1	160mm <sup>2</sup>			

OBS.: MATERIAL DO CORPO EM ALUMÍNIO.

## Válvula de Escape Rápido QE



MODELO	ROSCA	ORIFÍCIO MM <sup>2</sup>	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
QE-01	1/8	18mm <sup>2</sup>	AR	0-10	0-60
QE-02	1/4	27.5mm <sup>2</sup>			
QE-03	3/8	28mm <sup>2</sup>			
QE-04	1/2	71mm <sup>2</sup>			
QE-05	3/4	72.5mm <sup>2</sup>			
QE-06	1	110mm <sup>2</sup>			

OBS.: MATERIAL DO CORPO EM ALUMÍNIO.

## Acessórios Válvulas de Retenção KA



MODELO	ROSCA	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
KA-06	1/8	AR	0-10	0-60
KA-08	1/4			
KA-10	3/8			
KA-15	1/2			
KA-20	3/4			
KA-25	1			

OBS.: MATERIAL DO CORPO EM ALUMÍNIO.

## Válvula Válvula de Retenção



MODELO	ROSCA	FLUIDO	MATERIAL	PRESSÃO	TEMPERATURA
CV-01	1/8	AR	LATÃO	0-10 Bar	-5-60°C
CV-02	1/4				
CV-03	3/8				
CV-04	1/2				

## Válvulas Válvula Pneumática de Retenção Horizontal



MODELO	ROSCA	FLUIDO	PRESSÃO DE TRAB. kgf/cm <sup>2</sup>	TEMPERATURA DE TRABALHO °C
BCV-15E	1/2	Água, Óleo	1.6 Mpa	-20-150°C
BCV-20E	3/4			
BCV-25E	1			
BCV-35E	1 1/4			
BCV-40E	1 1/2			
BCV-50E	2			

OBS.: MATERIAL DO CORPO EM LATÃO.