

Especificaciones 4HV Palanca

SERIE	4HV210-08	4HV230C-08	4HV310-10	4HV330C-10	4HV410-15	4HV430C-15
FLUIDO	Aire Comprimido (filtrado a 40 micras)					
ACCIONAMIENTO	Accionada Mecanicamente					
TIPO DE VALVULA	4 vias 2 posiciones	4 vias 3 posiciones	4 vias 2 posiciones	4 vias 3 posiciones	4 vias 2 posiciones	4 vias 3 posiciones
PRESION DE OPERACION	0 a 114 psi (0.15 a .8 Mpa)					
CONEXION	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
Minima presion de trabajo	215 psi (1.5 bar)					
Temperatura	-20 a 70 °C					
Tiempo de Activacion	.05 seg. (y por debajo)					
Maxima frecuencia	5 ciclos/seg					
Centro de la Valv.		Cerrados		Cerrados		Cerrados
Vida Util	Al rededor de 10,000 ciclos					
Lubricacion	Se recomiendo aceite ISO VG32					
MATERIAL	Aleacion de Aluminio					



主要技术参数 General technical data										
型号 Type	4HV210-06	4HV210-08	4HV230-08	4HV310-08	4HV310-10	4HV330-10	4HV410-15	4HV430-15	4HV410-20	4HV430-20
工作介质 Medium	经过滤的压缩空气, 润滑或未润滑 Filtered compressed air, lubricated or unlubricated									
位通数 Position and way No.	二位四通、三位四通 Two-position four-way、Three-position four-way									
接管口径 Joint pipe bore	1/8	1/4		3/8			1/2			3/4
使用压力范围 Working-pressure range	0~1.0 MPa									
保证耐压力 Proof pressure	1.5 MPa									
工作温度 Operating temperature	-5~60° C									
工作角度 Operating angle	90°									

型号 Type	4HV	2	10	08	S
4HV	手转阀 Hand-switching valve				
系列代号 Code					
2	200 series				
3	300 series				
4	400 series				
位置数 Specification code					
10	单头双位置 Single-head double-position				
30	单头三位置 Single-head three-position				
接管口径 Joint pipe bore					
M5	M5				
06	1/8				
08	1/4				
10	3/8				
15	1/2				
20	3/4				
形式代号 Type code					
	阀体安装 Body installation				
S	面板安装 Panel installation				

尺寸图 Dimensions

