



<i>Modelo</i>	<i># de Pieza</i>	<i>Rango de Presión (psi)</i>
H-3	P50382-0001	0-65
	P50382-0002	0-100
	P50382-0003	0-125
	P50382-0004	0-150
	P50382-0006	0-25
	P50382-0008	0-30
	P50382-0009	0-75



La válvula tipo CONTROLAIR H-3 está equipada con un rodillo para operarla mediante una leva o un aparato mecánico similar. Se obtiene presión graduada de la línea OUT de la válvula. El movimiento total es de 5/16" con el recorrido inicial de 1/16" usado para cerrar la válvula. H-3-G: Este diseño es similar al del modelo H-4, excepto que el área del carter de espiral está sellado y que puede ser introducida una señal de control bajo el diafragma a través del tapado del puerto de vaciado. La presión entregada es luego ajustada por la señal. La señal de ajuste siempre debe ser menor que la señal de salida llamada por el recorrido del rodillo.