

Presostatos para Baja Presión – Serie P70, P72, P170

Los controles P70, P72, P170 para aplicaciones de baja presión están diseñados principalmente para un control de corte a baja presión, control de vaciado, y control de capacidad, en aplicaciones de refrigeración comercial y aire acondicionado.

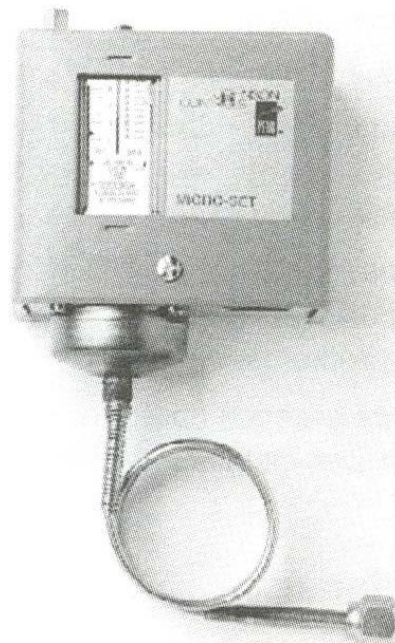
Estos controles están disponibles en varios rangos de presión y son compatibles con los refrigerantes mas comunes

**Aplicaciones**

- Los modelos P70A y P170A (Un Polo Un Tiro) son típicamente utilizados para un control de cierre a presión baja y de vaciado
- Los modelos P72 tienen un interruptor Dos Polos Un Tiro con contactos para carga que proporcionan un control directo a motores de 240 VAC, una fase, y hasta 3 HP.

Características

- Caja y tapa completamente de acero, construidos para asegurar una protección larga, duradera y de uso pesado
- El ajuste de presión despliega una escala visible de la presión, completamente ajustable a través del rango, sin necesidad de quitar la tapa.
- La opción de restablecimiento manual proporciona un candado el cual no puede ser anulado o reestablecido sino hasta que la presión regresa a su nivel





Controles de Presión Johnson Controls

Especificaciones Técnicas

Tipo	Acción del Interruptor	Rango KPa	Diferencial Kpa	Conexión de Presión
controles MICRO SET para refrigerantes No corrosivos				
P70AB-12C	Abre en Baja	-41 a 551	Mínimo 34	Capilar de 36" con tuerca de campana de 1/4"
P170AB-12C			Máximo 241	Conector macho tipo campana de 1/4"
controles ALL RANGE para refrigerantes no corrosivos				
P70AB-1C	Abre en Baja	-68 a 690	Mínimo 48 Máximo 345	Conector Macho tipo camp de 1/4"
P70AB-2C				
P70CA-1C	Abre en Alta			
P70EA-10C	Abre en Baja Cierra en Baja		5 fijo	
P72AA-1C	Abre en Baja		Mínimo 7 Máximo 48	Capilar de 36" con tuerca de campana de 1/4"
P72AB-1C				
P170AB-2C	Abre en Baja		Conector macho tipo campana de 1/4"	
P170CA-1C	Abre en Alta			
controles ALL RANGE (compatibles con amoníaco)				
P70AA-5C	Abre en Baja	-68 a 690	Mínimo 7 Máximo 50	NPT de Acero Inoxidable de 1/4"
P70CA-4C	Abre en Alta			

Tipo	Máxima Sobrepresión Kpa	Presión Máxima de Operación
controles MICRO SET para refrigerantes No corrosivos		
P70AB-12C	3617	551
P170AB-12C		
controles ALL RANGE para refrigerantes no corrosivos		
P70AB-1C	2239	690
P70AB-2C		
P70CA-1C		
P70EA-10C		
P72AA-1C		
P72AB-1C		
P170AB-2C		
P170CA-1C		
controles ALL RANGE (compatibles con amoníaco)		
P70AA-5C	2239	690
P70CA-4C		