

Interruptores De Presion



High Low Gas Pressure Switch



Single Gas Pressure Switch

Descripción

Los interruptores de presión FLYNN pueden ser utilizados en cualquier tipo de Gas y Aire. Se presentan en diferentes modelos : Interruptor sencillo el cual puede ser para alta o baja presión del Gas.

Interruptor doble el cual tiene ambas escalas para baja y alta presión del Gas.

Estos interruptores monitorean la presión del Gas y si la presión baja o sube de un valor predeterminado esté abre el circuito eléctrico para evitar cualquier condición de peligro. Los interruptores se pueden calibrar en todos los tipos y pueden ser de reseteo manual o automático.

**** Consultar a la empresa para diferentes configuraciones de Interruptores de presión ****

Specifications

Dp. No.	Designation
402900	RHLGP-A Low-High Gas Pressure Switch
402640	RLGP-A Low Only Gas Pressure Switch
402641	RHGP-A High Only Gas Pressure Switch

Approvals UL, FM, and CSA approved.

Electrical Rating All Models

10 amps at 125 or 250 Vac,

1/8 HP 125 Vac, 1/4 HP 250 Vac, 125 VA Pilot Duty at 125 or 250 Vac

Max. surge pressure 10 P.S.I.

Max ambient temperature 140° F/60° C. Min. ambient temperature -40° F/-40° C.

Interruptores De Presion Para El Aire



Air Pressure Switch

Descripción

Los interruptores de presión para el aire son diseñados para proporcionar una excelente y segura repetición de la operación.

Estos interruptores poseen un diafragma muy sensible y un interruptor sencillo de dos posiciones.

Todo el dispositivo está dentro de un cuerpo de aluminio con un indicador visual de ON-OFF.

Tiene un resorte ajustable con doble escala para su calibración una en milímetros y otra en pulgadas de Agua.

Specifications

Dp. No.	Designation
171370	1-24" W.C. Air Pressure Switch JD-2 with mounting bracket
402639	Exhaust Pressure switch JD-2 with mounting bracket

Approvals UL, FM, and CSA approved.