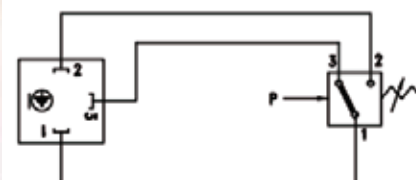




- Ajuste de micrómetro
- Tres rangos de presión
- Diferencial bajo
- Diseño compacto

CODIGO:

PS - 02 - 1 - 10



Max. Capacidad de conmutación:
250 VAC/7A, 30VDC/7A

Conexión:

NCC: Extremos 1-3

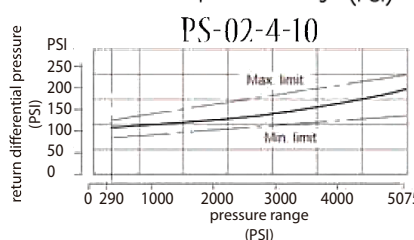
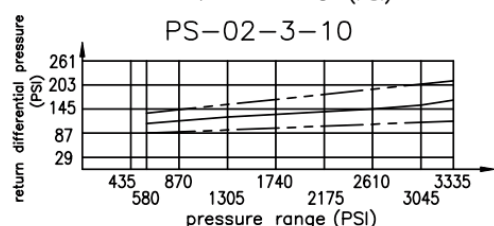
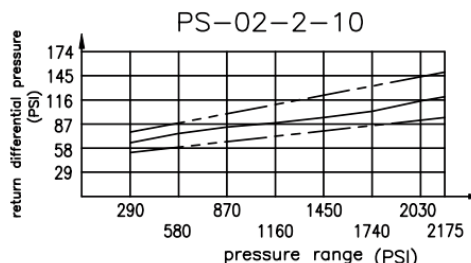
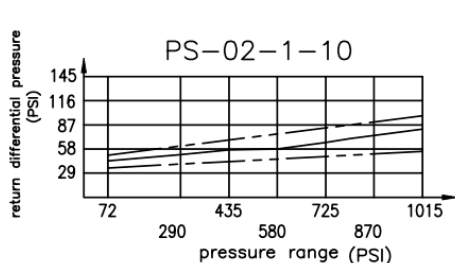
NOC: Extremos 1-2



ESPECIFICACIONES:

TIPO	DIAMETRO DE TUBERIA	MAX. PRESIÓN (PSI)	RANGO DE PRESIÓN (PSI)	PESO (lbs)
PS-02-1-10	1/4"	4500	150- 1000 PSI	1.25
PS-02-2-10	1/4"	4500	400 - 2200 PSI	1.25
PS-02-3-10	1/4"	4500	700 - 3400 PSI	1.25
PS-02-4-10	1/4"	4500	730 - 5800 PSI	1.25

CURVAS CARACTERISTICAS



— VALVULA PROMEDIO
- - - UBICACIÓN DE DISPERSIÓN
LOCATION OF SCATTER

MATRIZ:

Dirección: Clemente Ballén 1707 y Av. del Ejercito.
Telef: 2323939 - 2531923 - 2522228
0999586009
ventas2@hydromecanica.com

QUITO:

Dirección: Av. 6 de Diciembre N48-103 y Manuel de Lizarzaburu
Telef: (02)2409322 - (02)2411921 0983729761
ventas_quito@hydromecanica.com

SUCURSAL NORTE:

Dirección: Km.3 Av. Juan Tanca Marengo, Frente a Caterpillar, a lado de las antenas de TV Cable.
Telef: 2381994 - 2315850 0997689047
hydecua_gye@hydromecanica.com

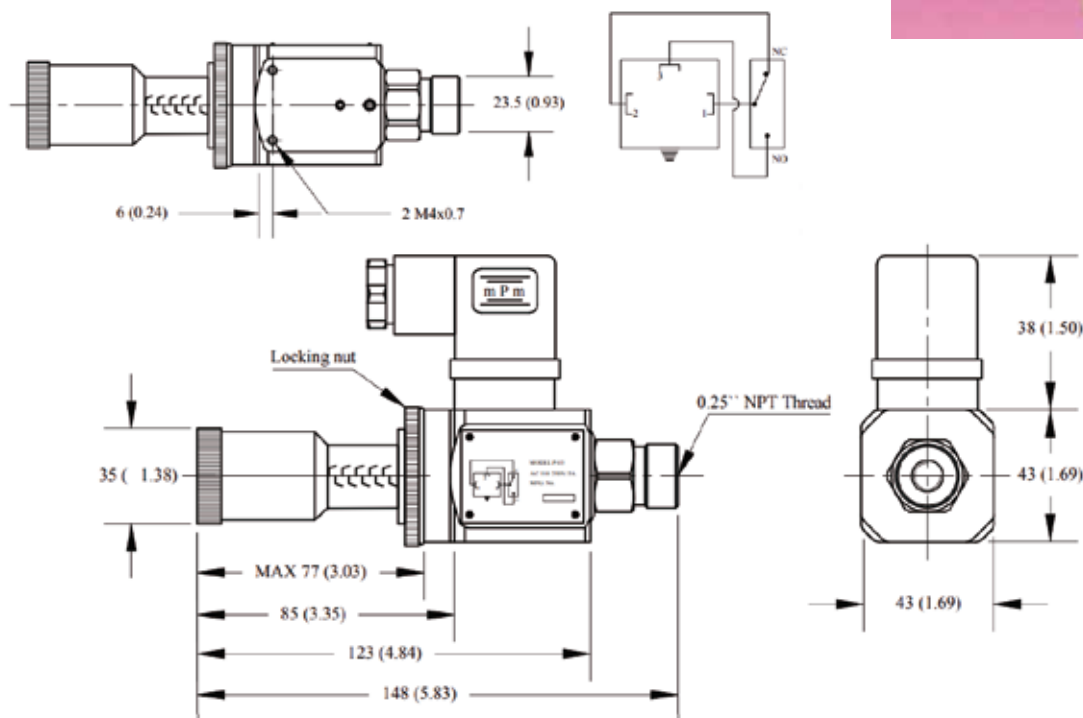


CARACTERISTICAS:

- Económico
- Calificaciones de alta presión
- Amplio rango de ajuste
- Diferencial bajo
- Ajuste graduado del micrómetro
- Diseño compacto
- Tuerca de bloqueo para montaje en panel

APLICACIONES:

- Control automatizado de circuitos
- Alarma del sistema
- Activación de la luz piloto
- Protección de sobrecarga del sistema



MODELOS:

TIPO	DIAMETRO DE TUBERIA	RANGO DE PRESIÓN (PSI)	CALIFICACIÓN ELÉCTRICA
SW02-1-22	1/4"	75 – 900 PSI (5-60 bar)	DC 24 Volt AC 110 – 250 Volt 3 AMP
SW02-2-22	1/4"	200 - 900 PSI (15-60 bar)	
SW02-3-22	1/4"	450 - 3000 PSI (30-210 bar)	
SW02-4-22	1/4"	750 - 5000 PSI (50-350 bar)	

MATRIZ:

Dirección: Clemente Ballén 1707 y Av. del Ejercito.
 Telef: 2323939 - 2531923 - 2522228
 0999586009
 ventas2@hydromecanica.com

QUITO:

Dirección: Av. 6 de Diciembre N48-103 y
 Manuel de Lizarzaburu
 Telef: (02)2409322 - (02)2411921 0983729761
 ventas_quito@hydromecanica.com

SUCURSAL NORTE:

Dirección: Km.3 Av. Juan Tanca Marengo,
 Frente a Caterpillar, a lado de las antenas de TV Cable.
 Telef: 2381994 - 2315850 0997689047
 hydecua_gye@hydromecanica.com