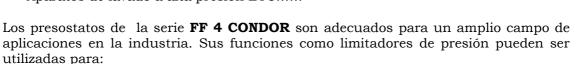
PRESOSTATOS FANAL SERIE FF 4

Características:

- Conexión eléctrica de fácil acceso
- Fácil de ajustar
- Ajuste independiente del punto superior e inferior.
- Cubierta transparente y resistente rayos-UV
- Alta repetibilidad del punto de consigna

Aplicaciones:

- Compresores de aire.
- Bombas de agua.
- Bombas elevadoras.
- Equipos contra incendios.
- Equipos de suministro de aceite.
- Aparatos de lavado a alta presión ETC.....



- Controlar y regular las presiones de agentes líquidos o gaseosos en tuberías, recipientes, calderas... etc.
- Útiles en control de procesos de frío, neumáticos e hidráulicos.
- Control de la presión en los circuitos de enfriamiento y de lubricación.
- Interruptores de bombas y motores de compresores de suministro de agua para edificios, bombas elevadoras, equipos contra incendios y sistemas de aire comprimido.

PRINCIPALES MODELOS

TIPO	AJUSTE SUPERIOR	AJUSTE INFERIOR	DIFERENCIAL MÍNIMO	PRESIÓN MÁXIMA	PRESIÓN DE PRUEBA	AJUSTE DE FÁBRICA
FF 4-2 DAH	0.112	0.041.89	0.07 0.11	20	40*	0.5/1.5
FF 4-4 DAH	0.224	0.073.75	0.15 0.25	24	40*	1/3
FF 4-8 DAH	0.58	0.27.7	0.3 0.5	30	40*	2/6
FF 4-16 DAH	116	0.415	0.6 1	36	48*	4/12
FF 4-32 DAH	232	0.830	1.2 2	52	64*	10/20
FF 4-60 PAH	860	452	4 8	100	120	20/40
FF 4-120 PAH	16120	8104	8 16	200	240	20/80
FF 4-250 PAH	30250	12225	12 24	400	500	100/200





