

Válvulas de Dren de Condensados Sin Pérdida - PNLD II

Incrementando la Eficiencia del Sistema de Aire

Lo que los Clientes Desean:

1. Reducción de consumo de energía
2. Minimizar probabilidad de fugas de aire
3. Minimizar costos operativos
4. Confiabilidad de la Válvula de Dren

Solución Ingersoll Rand

PNLD II - Válvula Neumática de Dren de Condensados Sin Pérdida

- Válvulas de Dren Industriales para trabajo pesado que eliminan condensados sin desperdiciar aire comprimido.
- Diseñadas para complementar a todos los sistemas de aire comprimido, incluyendo compresores, filtros, separadores de aceite/agua, secadores, enfriadores y tanques.
- El dren es compatible con todos los tipos de lubricantes y cuenta con un orificio de descarga ancho para evitar así taponamientos.

Características

- Totalmente neumáticas - no se requiere de electricidad.
- No Hay Pérdida de Aire
- Flotador de Acero Inoxidable
- Válvula de Bolas que No se Tapa
- No hay filtros que limpiar
- Ideal para Separadores de Aceite/Agua

¿Sabía Usted?

1. ¿Sabe usted lo que sucede cuando la válvula de dren deja de funcionar? El agua que se desplaza flujo abajo puede costarle miles de dólares en reparaciones.
2. Sabía usted que....

- Su válvula PNLD II puede ahorrarle suficiente aire comprimido como para pagarse a sí misma en 6 meses o menos tiempo
- Un menor tiempo de operación del compresor equivale a menos mantenimiento y vida más prolongada
- Las válvulas de Dren de Condensados Sin Pérdida le ahorran dinero - No ventean aire con condensados, lo mantienen en su sistema

Valor para el Cliente

- Las válvulas PNLD II ahorran suficiente aire comprimido como para pagarse a sí mismas en un lapso de seis meses o menos.
- Rentables, seguras y confiables
- De fácil instalación y no se tapan.

Sr. Cliente: La válvula PNLD II energizada neumáticamente no requiere de electricidad, parámetros preestablecidos o intervención manual.



No. de Parte	Descripción
22699706	PNLDII 28 TRAMPA, CONDENSADOS (Control/Aire 55-130)
22758643	PNLDII 28 TRAMPA, CONDENSADOS (Alta Presión)
22890214	PNLDII 28 TRAMPA, CONDENSADOS (Control/Aire a Baja Presión)
38441218	PNLDII-28 METALIZADA
38439840	PNLDII-12 - 12Oz

PRECIO:\$ _____

Consultor : _____

Sr. Cliente: Las válvulas PNLD II le ahorran suficiente aire comprimido como para pagarse a sí mismas en un lapso de seis meses o menos.