

# PURO-CT

## Separador agua/aceite

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

La gama PURO-CT, separa el aceite del condensado generado por los sistemas de aire comprimido. La gama PURO-CT incorpora elementos especiales que cogen el aceite del condensado después de que se pueda descargar agua limpia por la salida.

En cuanto condensado entre el PURO-CT, el aceite se separará por varios elementos de filtración.

El PURO-CT incorpora elementos que absorben el aceite que entra en el separador agua/aceite.

La vida del elemento filtrante de la primera fase del PURO-CT se determina por el aceite que se adsorbe, no por la cantidad del condensado tratado.

El elemento carbon activado del PURO-CT quita las partículas del aceite más finas para asegurar un valor de <10 ppm.

El diseño profesional del PURO-CT es increíble compacto y los elementos son ligeros, maximizando los factores ergonómicos en cuanto se hagan mantenimiento rutina.

### VENTAJAS COMERCIALES

- El PURO-CT acepta condensado de todas purgas JORC (temporizadas y capacitivas)
- Tres modelos cubren hasta 15 m<sup>3</sup>/min. compresor capacidad
- Personalización de los separadores es posible, incluso tapas en colores diferentes
- Ventajas de transporte. El modelo más grande se puede enviar como paquete

### VENTAJAS TÉCNICAS

- Tamaños compactos
- Ligero y fácil reemplazo de los elementos
- Instalación y mantenimiento muy fácil
- Botella y válvula de TEST para controlar el valor de PPM de la salida (indicación)
- Indicador de desbordamiento



# PURO-CT

## Separador agua/aceite

### ESPECIFICACIONES

Modelos	CT 3 (3 m <sup>3</sup> /min.)	CT 7 (7 m <sup>3</sup> /min.)	CT 15 (15 m <sup>3</sup> /min.)
Valor objetivo de salida de aceite	<10 ppm	<10 ppm	<10 ppm
Máx. adsorción de acaite (litros)	3	7	15
Conexiones de entrada (látón)	1/2" (1)	1/2" (1)	1/2" (2)
Conexiones de salida (látón)	1/2"	1/2"	1/2"
Válvula de TEST (látón)	Sì	Sì	Sì
Indicador de desbordamiento	Sì	Sì	Sì
Material de carcasa	PPC	PPC	PPC
Totalmente reciclable	Sì	Sì	Sì
Color de la carcasa	Grigio	Grigio	Grigio
Color de la tapa standard	Nero	Nero	Nero

### SEPARACIÓN DE:

Lubricantes minerales	Sí
Lubricantes sintéticos	Sí
Emulsiones estables de condensado*	Sí
Polyglycol*	Sí

\*Requerida elementos especiales, consulta fábrica

### CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Todos modelos PURO-CT aceptan condensado de todos tipos de las purgas

Consúltanos para	* Capacidades de los compresores grande
	* Soluciones de los elementos especiales
	* Kits de prueba de condensado para seleccionar elementos
	* Personalización

### JORC está certificado NEN - EN - ISO 9001:2015

La información proporcionada en este documento se supone precisa y fiable. Sin embargo, no se asume alguna responsabilidad en relación con el uso o violación de patentes o derechos de terceros, derivados de su uso. JORC se reserva, además, el derecho arevisar la información sin previo aviso y sin incurrir en obligación.

**JORC Industrial BV**      Tel: +31 45 5242427  
 Pretoriastraat 28  
 NL-6413 NN Heerlen      info@jorc.nl  
 Países Bajos              www.jorc.eu