



AIRCENTER
COMPRESORES

100, 250, 420 bar
presión de operación

40 a 715 Nm³/h
nivel de caudal

1/4" a 2"
conexiones

1,5 a 65°C
rango de temperatura de operación

Níquel 15 µm
protección superficial

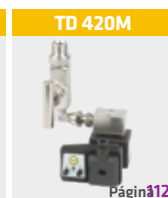
DESCRIPCIÓN

Los separadores de condensados CKL-CHP están diseñados para la eliminación eficiente de líquidos de sistemas de aire comprimido a alta presión.

El elemento separador de condensado dentro de la carcasa separa el agua de la corriente principal y evita que los líquidos y las partículas grandes vuelvan al aire.

Para descargar el condensado del separador de condensado CKL-CHP, es esencial instalar un purgador de condensado. Tenga en cuenta el nivel de presión adecuado.

Tratamiento de Aire Filtros Ciclónicos



Página10

Página12



APLICACIONES

- Aplicaciones generales de la industria
- Automotriz
- Electrónica
- Industria alimenticia y bebidas
- Química
- Petroquímica
- Plásticos
- Pintura

SERIE CKL - FILTROS CICLONICOS DE CONDENSADO

MODELO	CAUDAL C.F.M	PRESIÓN BAR / P.S.I	CONEXIÓN	ELEMENTO FILTRANTE	DRENAJE DE CONDENSADO
AC-CKL 005 B	35	16 / 232	3/8"	06050	AOK16B
AC-CKL 007 B	46	16 / 232	1/2"	07050	AOK16B
AC-CKL 010 B	70	16 / 232	3/4"	14050	AOK16B
AC-CKL 018 B	116	16 / 232	1"	12075	AOK16B
AC-CKL 047 B	300	16 / 232	1 1/2"	32075	AOK16B
AC-CKL 094 B	588	16 / 232	2"	51090	AOK16B



WWW.AIR-CENTER.COM

ventas@air-center.com

Ventas • Soporte • Servicio Técnico

Calle 25G #85C - 45, Bogotá D.C. - Colombia

Cel: 313 889 3974 / PBX: 295 39 09