

Filtro Separador de Aceite CJC PTU.327/180

[Inventory ID #1347648]



Filtro Separador de Aceite

- Marca: CJC (CC Jensen A/S)
- Modelo: PTU.3 27/108 MZ-E2H1PTWY
- DOM: junio de 2015
- Condición: Usado, Reportado en Buenas Condiciones
- Tipo: Sistema de Filtración de Aceite - Eliminación de Partículas, Agua y Productos de Degradación de Aceite de Fluidos Hidráulicos, Aceites Lubricantes y Combustibles Diesel
- Flujo de la bomba: 150-900 litros por hora (40-238 GPM)
- Tipo de bomba: P/MZ/GP
- Presión de entrada de la bomba: 0,5 bar (7 PSI)
- Elementos filtrantes 27/27: 4 piezas
- Elemento separador: 1 pieza
- Consumo de energía: 0,25-0,55 kW
- Caída de presión: 1,8 bar (26 PSI)
- Temperatura máxima del aceite: 80 °C (176 °F)
- Capacidad de retención de suciedad: 16 litros (4,2 galones)
- Peso en seco: 190 kg (419 libras)
- Peso operativo: 225 kg (496 libras)
- Presión de diseño, filtro: 4 bar (58 PSI)



- Temperatura ambiente máxima: 40 °C (104 °F)
- Descarga de agua: Manual
- Requerimientos de energía:
 - Voltaje: 575 voltios
 - Corriente: 5,04 amperios
 - Frecuencia: 60Hz
 - Fase: Trifásico

- Dimensiones totales:
 - Longitud: 31in
 - Ancho: 25in
 - Altura: 84in
 - Peso: 190 kg (419 libras)

- Ubicación: Savona, BC. Canada
- Más de [herramientas de taller](#)