

Sistema compacto Vomat KFA 1500

Control centralizado



Sistema compacto de Vomat KFA 1500

El sistema KFA 1500 es usado para la filtración de metales y materiales HSS con un rendimiento de filtración de 1500 l/min.

Control centralizado

- Para la unión de módulos
- Para controlar todos los componentes integrados, tales como Bombas MV, etc.

Transportador de rascador de cadena



Sistema de tanques

- Unidad transportadora de cadena transportadora que consta de un tanque de entrada de suciedad, un tanque de aceite limpio y una unidad de residual
- Volumen total del tanque 10,000 l
- Opcionalmente disponible con sistema de pre-separación, dependiendo del material.
- Opcional con unidad de secado

Instalación y puesta en marcha de todo el sistema, incluido las tuberías de acuerdo con los requisitos del cliente.

Modelo estándar KFA 1500

Unidad de filtración

- Dimensiones de sistema de filtros: 6610 x 2530 x 2620 mm (Largo x Ancho x Alto)
- El medio se filtra en pleno flujo
- Grado de filtración 3 - 5µm
- Filtrado de eficiencia de energía a través de la frecuencia controlada del sistema de bomba
- PLC control
- Tensión de conexión 3 ~ 400 V + N + P

Unidad de refrigeramiento

- Capacidad de refrigeramiento 200 kW a 24°C de temperatura de aceite
- Control de exactitud +/- 0.2 K
- Unidad de refrigeración operada para agua fría
- Opcionalmente como un enfriador de compresión con disipación de calor a través de un condensador externo

Modelo estándar KFA 1500



Unidad de filtración



Fabricamos de acuerdo con los requisitos del cliente, desde el sistema estándar hasta la solución completa individual,

TODO DESDE SOLA UNA FUENTE