

iFP

INDUSTRIAL FINISHING PLANTS



KP.HYBRID

MÁQUINAS DE LIMPIEZA AL VACÍO

Alcoholes Modificados - Soluciones Detergentes Acuosas



ECO~POWER

EL MEJOR TRATAMIENTO PARA CADA TIPO DE CONTAMINACIÓN

APLICACIONES *APPLICAZIONI*

*Accesorios mecánicos torneados . Accesorios mecánicos de precisión . Accesorios metálicos estampados
Piezas fundidas a presión . Piezas plegadas . Componentes hidráulicos . Válvulas . Racores . Grifería
Intercambiadores de calor . Sector automotor . Componentes sinterizados . Engranajes . Relojes . Orfebrería
Sector médico*

KP

Kleen Power

LA LIMPIEZA DEL FUTURO... AHORA

ES

MÁQUINAS DE LIMPIEZA AL VACÍO

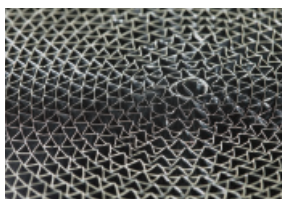
ALCOHOLES MODIFICADOS - SOLUCIONES DETERGENTES ACUOSAS

El tratamiento al vacío

Las instalaciones de la serie KP Kleen Power, gracias al ciclo de tratamiento completamente al vacío hasta 1 milibar y al amplio equipamiento de serie y opcional, representan la mejor tecnología de limpieza disponible hoy día en el mercado. En la versión HYBRID, el uso combinado del alcohol modificado y solución detergente acuosa permite obtener una limpieza perfecta tanto en el caso de contaminantes orgánicos (grasas, aceites) como inorgánicos (emulsiones, sales).

TODAS LAS INSTALACIONES FUNCIONAN COMPLETAMENTE AL VACÍO Y ESTÁN CARACTERIZADAS POR:

- Filtración continua del líquido de limpieza
- Destilación continua del líquido de limpieza
- Separación continua de la emulsión con descarga automática del agua
- Separación completa del aceite del líquido de limpieza, con descarga automática continua
- Registro continuo de los datos de trabajo
- Conexión remota mediante Internet
- Cómoda accesibilidad para el mantenimiento



INDUSTRIAL FINISHING PLANTS

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Construcción completamente de acero inoxidable
- Sistemas herméticos de vacío
- Bombas de aspersión de alta presión
- Bombas de vacío
- Sistema de abatimiento de temperatura criogénico
- Destilador de depuración de residuos grasientos
- Sistema hermético de carga/descarga de alcohol modificado
- Filtración de líquidos
- Doble depósito de alcohol modificado
- Depósito de almacenaje de solución detergente acuosa
- Panel operativo de pantalla táctil
- Asistencia remota mediante Internet

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Transductores ultrasónicos
- Tercer depósito de alcohol modificado
- Grupo de aplicación de agente protector
- Grupos de filtración adicionales
- Sistemas automáticos de manipulación de cargas
- Sistemas de reconocimiento automático de cargas



modelo	medidas carga	peso carga kg	medidas exteriores mm	ciclos/hora
KP 50 HYBRID	300 x 450 x 200h	50	2000 x 2000 x 2600h	4 - 8
KP 100 HYBRID	600 x 450 x 200h	100	2400 x 2200 x 2800h	4 - 8
KP 150 HYBRID	900 x 450 x 200h	150	2400 x 3000 x 3000h	4 - 8
KP 200 HYBRID	1200 x 450 x 200h	200	2400 x 3000 x 3000h	4 - 8

Distribuidor autorizado

IFP Europe Srl
Via Po, 1 - 35015 Galliera V.ta (PD) Italia
Tel. +39 049 5996883
Fax +39 049 5996884
info@ifpsrl.com

#ifpeurope



www.ifpsrl.com