



# REFACETH

Refacciones Centrifugas Horizontales SA de CV

Golfo San Matías #13  
Col. Tacuba C.P. 11410  
Ciudad de México, México  
08-18h

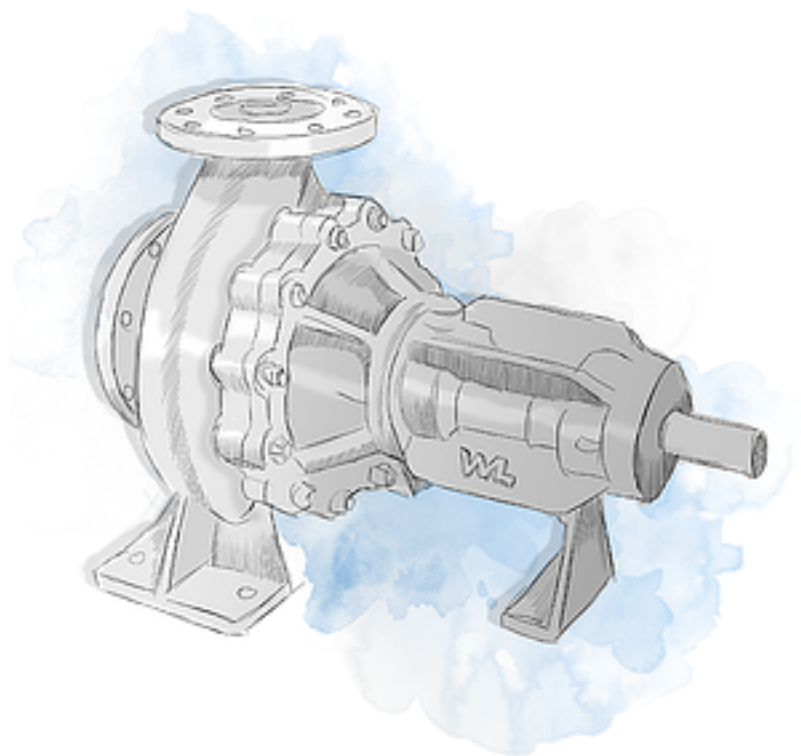
## LINEA TRANSFERENCIA DE CALOR



## LINEA TRANSFERENCIA DE CALOR WORTH-LINE®

### **Diseño**

La línea Transferencia de Calor, esta diseñada para transportar y recircular minerales de aceites calientes o aceites sintéticos con temperaturas de hasta 350°C sin necesidad de un sistema externo de enfriamiento.



### **Parámetros de Operación**

Flujo: hasta 1,760 GPM (400 m<sup>3</sup>/hr)

CDT: hasta 280ft (85m)

Presión: hasta 175 PSIG (132kw)

Temperatura: -4°F (-20°C) a 698°F (370°C)



### **Características**

La bomba cuenta con un impulsor cerrado hidráulicamente balanceado. Diseño “back pull out” que permite desmontar la bomba sin la necesidad de desensamblar tubería.

### **Aplicación**

- Pinturas y Colorantes
- Calderas, Mezclado y Recirculación
- Manufactura de Vidrio
- Transferencia de Calor
- Industria Caucho y Piel
- Alimentación a Calderas
- Manufatura de Acero

### **Principales Beneficios**

Fácil y rápido mantenimiento.

### **Rotación**

En el sentido del reloj, visto desde el cople.

### **Nota\***

Se pueden ofrecer otros materiales de acuerdo a la aplicación específica.