

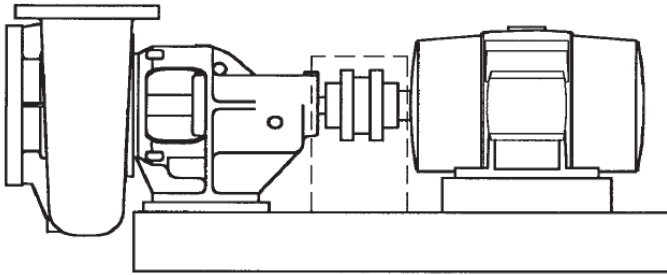


LF

Bombas modulares con base

LF

Bombas modulares con base



- 32 modelos diferentes
- Flujo máximo: 6,500 gpm
- Carga máxima: 400 ft
- Caballaje: de 1/3 a 300 hp
- En 1 y 3 fases
- En 2, 4 y 6 polos
- Descarga: de 1" a 10"
- Temperatura del líquido: 135 °C
- Presión máxima de trabajo: 175 psi
- Eficiencia máxima: 91 %
- Diámetro de impulsor: de 3" a 15"

LF

Bombas modulares con base

Aplicaciones:

- Circulación de agua
- Aumento de presión
- Sistemas de filtrado
- Sistemas de enfriamiento
- Suministro de agua
- Sistemas de lavado
- Otras aplicaciones

Características y beneficios:

- Marco, flecha y soporte de uso pesado
- Diseño de cople flexible
- Base de acero o hierro vaciado
- Mantenimiento sencillo
- Diseño de doble voluta

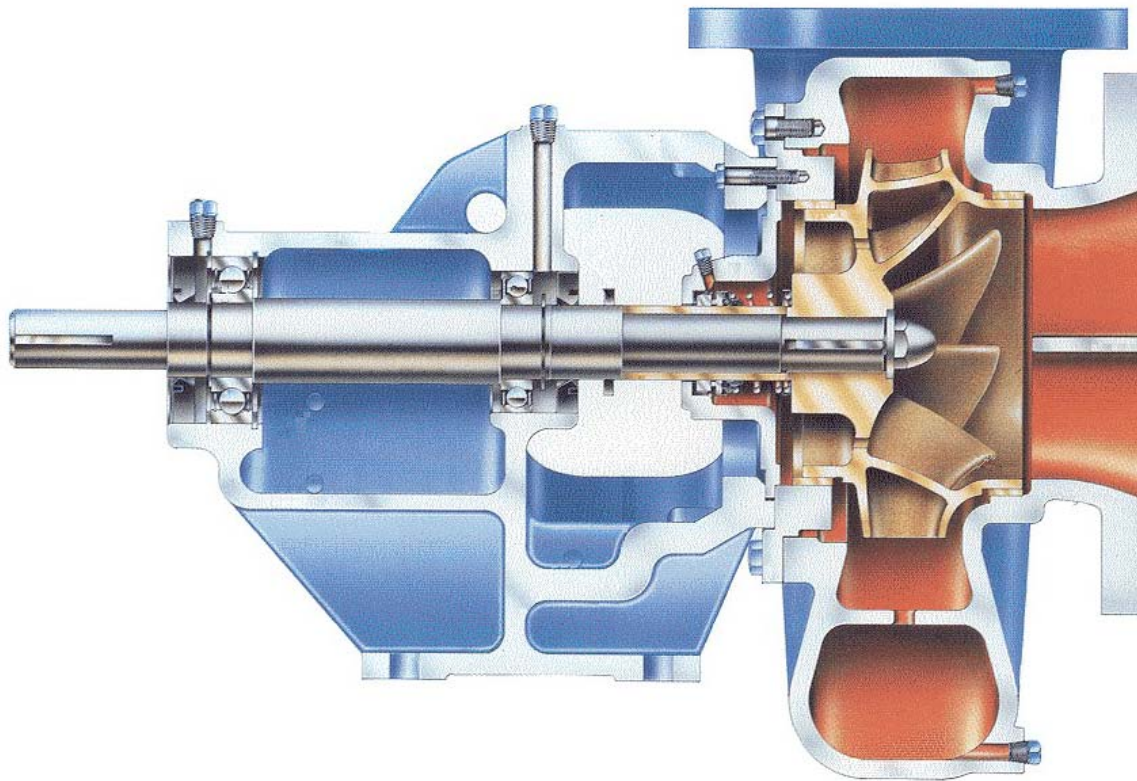
Opcional:

- Sistema de lubricación de bujes
- Construcción total en hierro o bronce
- Normas NSF/ANSI-50 o NSF/ANSI-61

LF

Bombas modulares con base

Vista Seccionada



LF

Bombas modulares con base

Base universal

