

Serie NL

Bombas para procesos industriales

Industria

Agua

Aguas residuales

Energía

Edificación

Minería

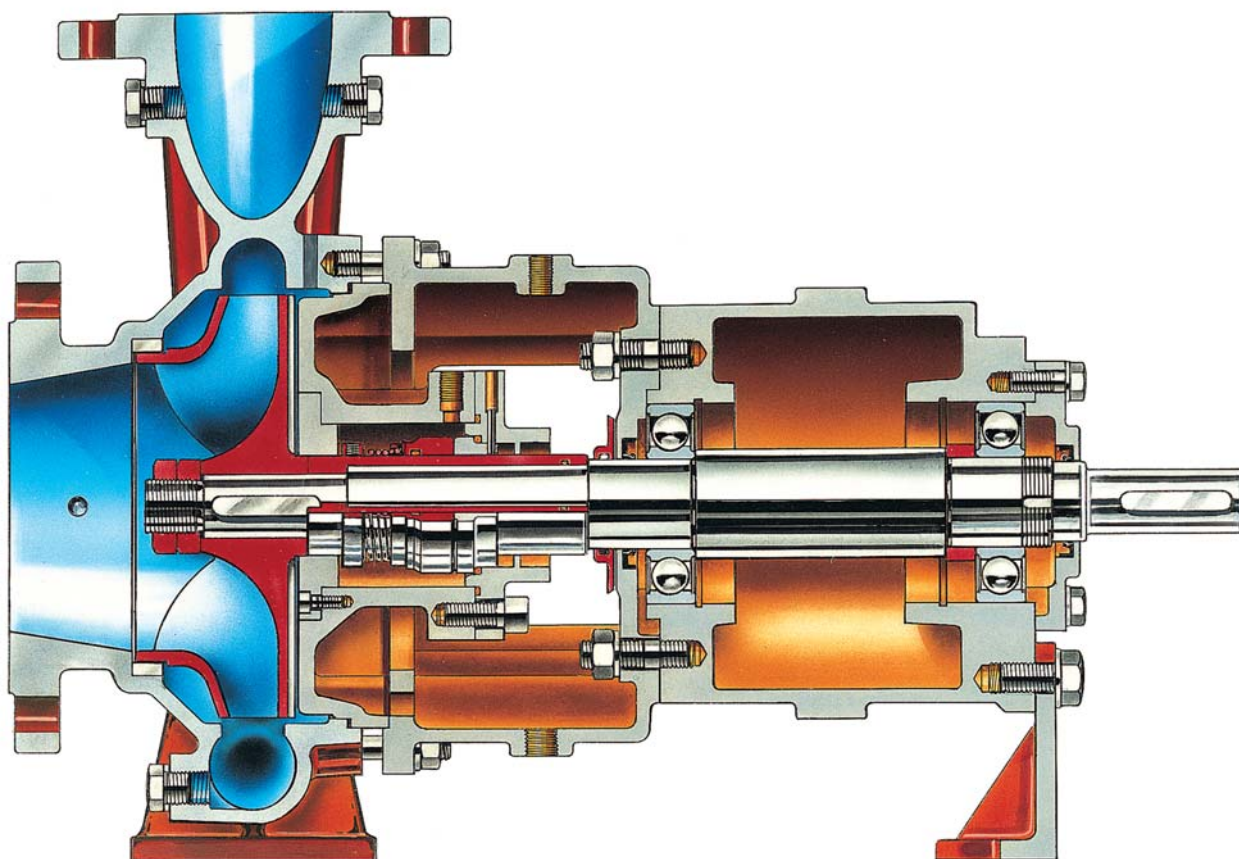
Marina



Aplicaciones

- Industrias varias: de proceso, química, del automóvil, de alimentación, papelera, etc.
- Abastecimiento de aguas
- Regadíos
- Túneles de pintura
- Lacas y pinturas
- Bombas de cámara de máquinas en buques

Serie NL



Fácil mantenimiento

Acoplamiento semielástico normal o con distanciador que permite acceder al interior de la bomba sin soltar las tuberías ni el motor

Diversos sistemas de sellado

- Estándar con empaquetadura o cierre mecánico: simple DIN, equilibrado DIN o doble DIN "back to back"
- Opcional con cierre mecánico exterior y no DIN

Alta intercambiabilidad de piezas

Versatilidad de componentes

Diseño robusto

Equilibrado del impulsor mediante aletas dorsales

Dimensionalmente según ISO 2858

Materiales

- Cuerpo: GG-25 / RG-5 / GGG-40 / CF8M
- Impulsor: GG25 / SN-10 / CF8M
- Eje: F114 / AISI 316L

Datos técnicos

Tamaños:	DN 25 a 150
Caudal máximo:	600 m ³ /h
Presión máxima:	16 bar
Temperatura:	-15 a +140°C