

Series CINCP - CINCN

Bombas centrífugas verticales tipo “CANTILEVER” para fosas y depósitos

Industria

Agua

Aguas residuales

Energía

Edificación

Minería

Marina



Aplicaciones

- Industria petroquímica
- Obtención de materias primas
- Tratamiento de residuos
- Procesos de pintura
- Acerías

Series CINCP - CINCN

Robustez

Conjunto robusto y equilibrado

Fluidos abrasivos

1 Cartucho recambiable

Para desmontaje de rodamientos superiores y ajuste de holguras en impulsor

2 Soportado de eje

Exclusivamente por rodamientos lubricados por grasa y no sumergidos

3 Sellado del eje

Por dispositivo laberíntico

4 Eje muy sobredimensionado

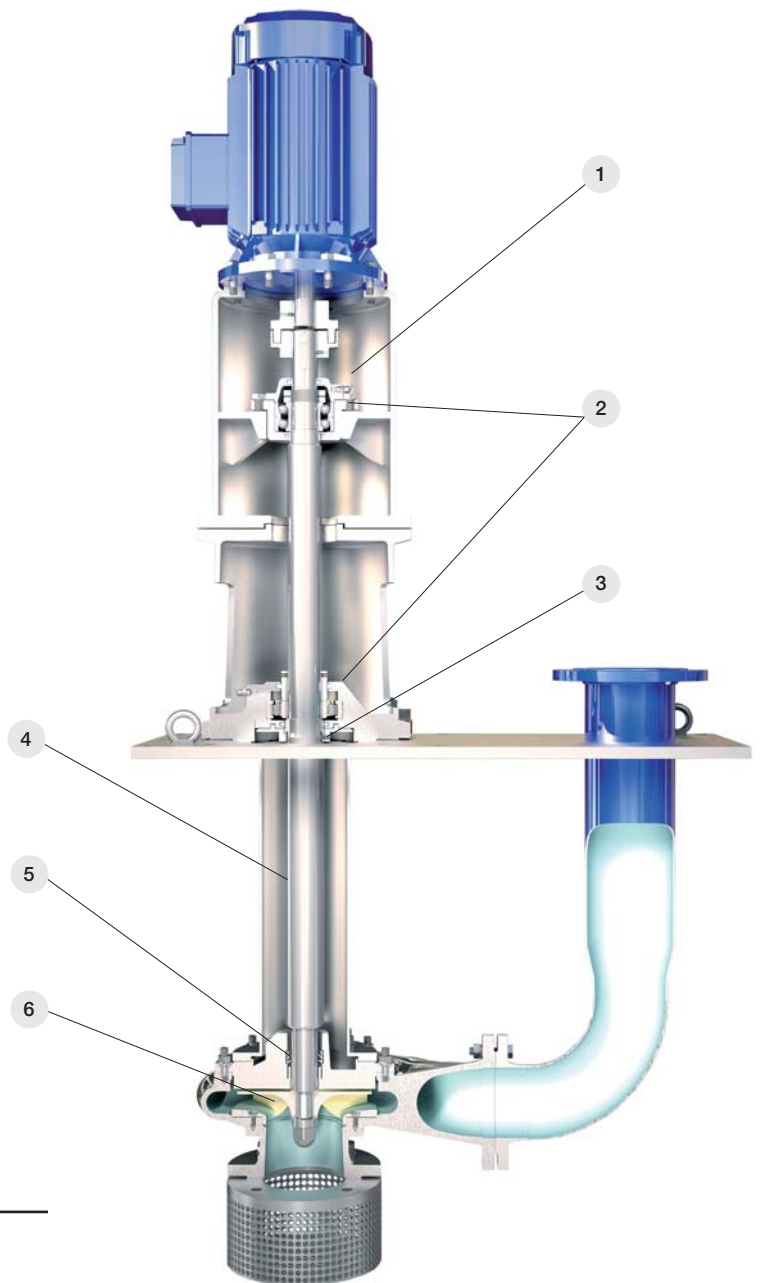
Para proporcionar gran rigidez al conjunto

5 Mantenimiento reducido

Ya que no necesita cojinete sumergido

6 Impulsor abierto

Para bombeo de líquidos con elementos sólidos



Versiones:

CINCP
Con tubo
impulsión



CINCN
Sin tubo
impulsión



Materiales

- Cuerpo: GG25, AISI 316L
- Impulsor: GG25, AISI 316L
- Eje: F114, AISI 316L
- Columnas: F114, AISI 316L

Datos técnicos

Tamaños:	DN 32 a 200
Caudal máximo:	780 m ³ /h
Presión máxima:	10 bar
Temperatura:	-15 a +250°C