

Series CINCP - CINCN Bombas centrífugas verticales tipo "CANTILEVER" para fosas y depósitos



Aplicaciones:

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

Más información:

www.ksb.es/productos

Series CINCP - CINCN

Robustez

- Conjunto robusto y equilibrado

Fluidos abrasivos

1 Cartucho recambiable

- Para desmontaje de rodamientos superiores y ajuste de holgas 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

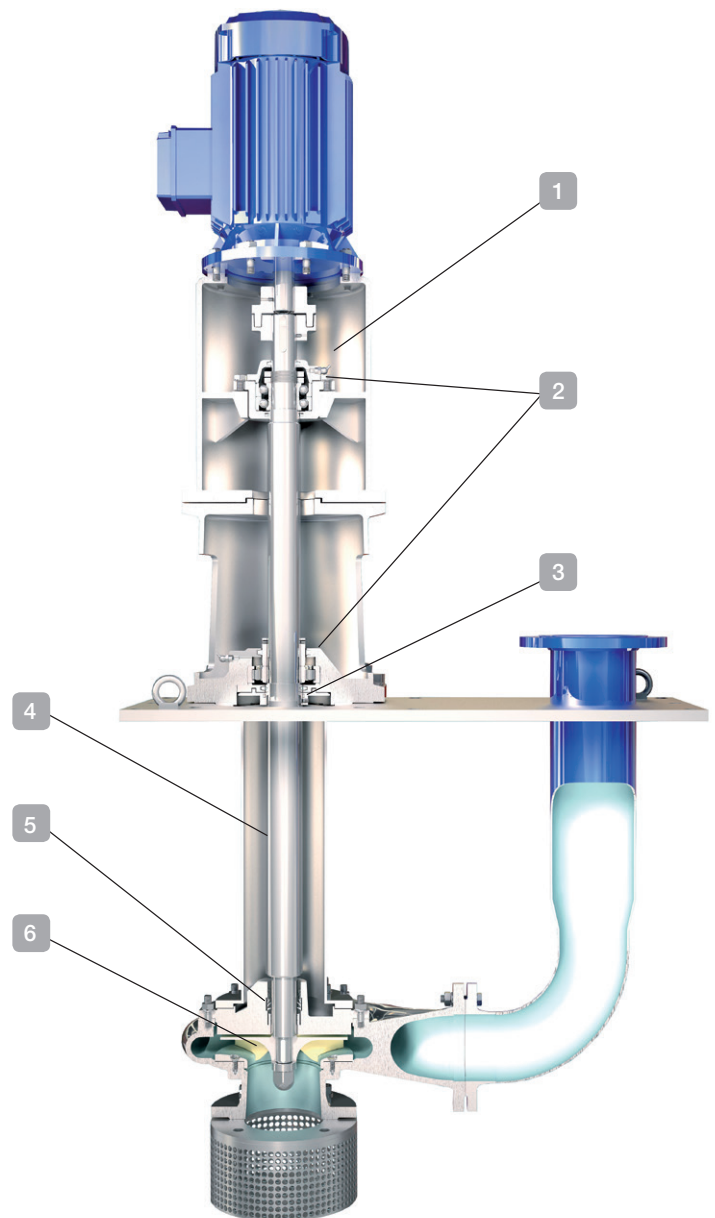
- Para bombeo de líquidos con elementos sólidos

Versiones:

CINCP
Con tubo
impulsión



CINCN
Sin tubo
impulsión



Materiales

Cuerpo:	GG25, CA6NM, CF8M
Impulsor:	GG25, CA6NM, CF8M
Eje:	F114, AISI 316L
Columnas:	AISI 316L, ST35

Datos técnicos*

Tamaños:	DN 32 a 200
Caudal:	Hasta 780 m ³ /h (50 Hz) Hasta 950 m ³ /h (60 Hz)
Presión máxima:	10 bar
Temperatura:	-10 a +100 °C
Longitud máx. de tubería sumergida:	1.555 mm

* Para cualquier aplicación fuera de estos límites consulte a KSB.
Todos los datos que se dan en este documento son para construcción totalmente estándar.



KSB ITUR Spain, S.A.
www.ksb.es