

Serie AU

Bombas centrífugas autoaspirantes

Industria

Agua

Aguas residuales

Energía

Edificación

Minería

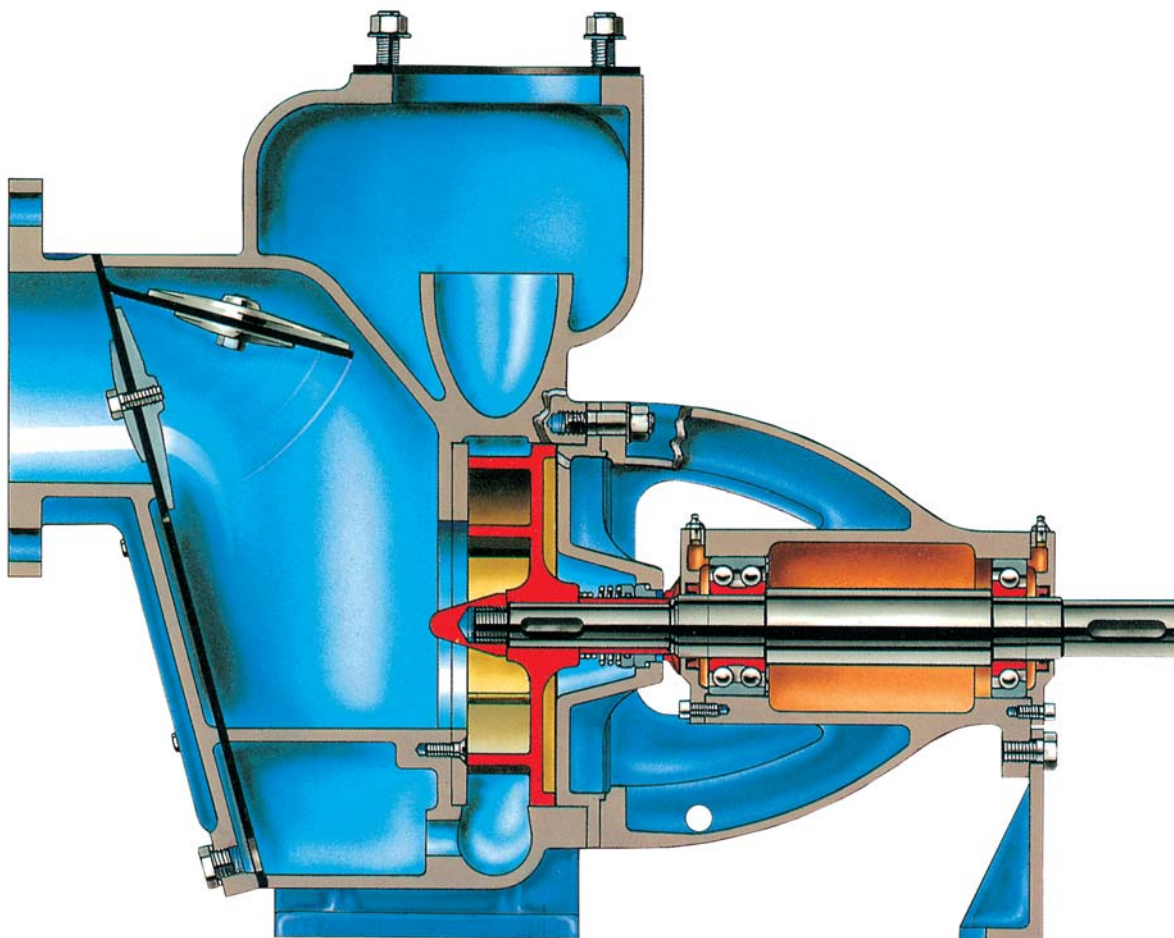
Marina



Aplicaciones

- Achiques y agotamientos en cimentaciones y solares de construcción
- Traslado de aguas en Obras Públicas de ríos y canales
- Frentes de perforación en minas y canteras
- Achiques de sentinas en buques
- Inundaciones
- Extinción de incendios rurales
- Abastecimientos de emergencia

Serie AU



Autoaspirante

Solamente es necesario que el cuerpo de la bomba esté lleno de fluido

Bombeo de aguas cargadas

Impulsor semiabierto con amplio paso de sólidos, hasta 68 mm

Versatilidad

Versiones en eje libre, monobloc, sobre bancada... Apropriadadas para su accionamiento por motores eléctricos o de explosión

Robusta

Ejes y rodamientos sobredimensionados

Múltiples accesorios

En función de cada instalación: bancada para instalación fija, carretilla manual para transportar, carro con ruedas neumáticas, freno y tiro para remolque con vehículo, etc.

Materiales

- Cuerpo: GG25 / RG5 / CF8M
- Impulsor: GG25 / SN-10 / CF8M
- Eje: AISI-431 / AISI-316L
- Clapeta (con nitrilo): GG-25 / F-114 / RG7 / AISI-316L

Datos técnicos

Tamaños:	DN 40 a 200
Caudal máximo:	600 m ³ /h
Presión máxima:	10 bar
Temperatura:	-10 a +120°C