

Flexibilidad y facilidad de adaptación a cualquier tipo de instalación

1. Las bombas Grundfos para la gestión de aguas negras (como los modelos SE/V, SL/V, SEG, EF, etc.) se utilizan para instalaciones de bombeo de aguas residuales industriales en las que se requiera flexibilidad, como se muestra en la imagen siguiente.

Las bombas SE, con camisa de refrigeración integrada, permiten la instalación en seco que exigen muchas industrias.



Instalación vertical en seco



Instalación horizontal en seco



Instalación vertical sumergida en conjunto "enganchado"



Instalación vertical sumergida en acoplamiento automático



Instalación vertical sumergida en soporte de anillo

Ejemplo de instalaciones de bombas Grundfos SE/V, SL/V y SEG para el bombeo de aguas residuales industriales.

2. Las bombas Grundfos de aspiración axial para el bombeo de aguas residuales industriales (como los modelos NBG/NKG) se instalan en seco.



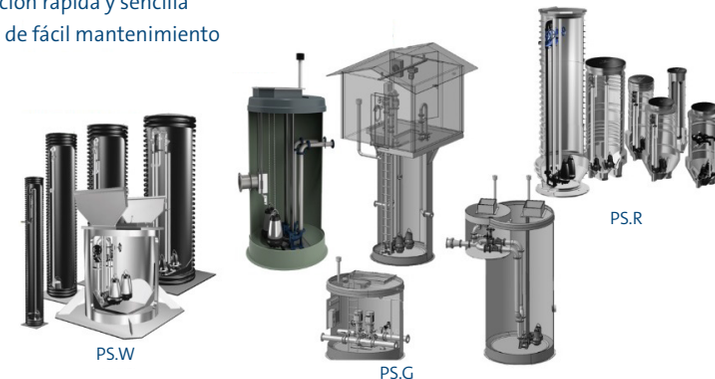
Ejemplo de instalación de una bomba Grundfos NB para el bombeo de aguas residuales industriales.

3. Además de bombas, Grundfos ofrece estaciones de bombeo prefabricadas completas que pueden integrarse fácilmente como soluciones "todo en uno". Estas estaciones cuentan con todos los componentes y los accesorios necesarios, como bombas, válvulas, acoplamiento automático, raíl guía, sensores, tuberías, etc.

Estaciones de bombeo prefabricadas

¡Probablemente, una de las gamas más amplias y variadas del mundo!

- Instalación rápida y sencilla
- Diseño de fácil mantenimiento



Estaciones de bombeo de aguas residuales prefabricadas de Grundfos.

GRUNDFOS

Possibility in every drop