



Bombas

BOMBAS DE VACÍO ANILLO LÍQUIDO



Las bombas Dolphin son las bombas de vacío de anillo líquido de Busch de gran solidez y eficacia probada. Están disponibles en modelos de una o dos etapas con motor directamente montado sobre brida, o instalado sobre bancada. Su principio de funcionamiento les permite servir a todos los sectores de la industria. Las bombas de vacío de anillo líquido Dolphin pueden llevar a cabo, incluso con facilidad, aplicaciones críticas como la evacuación de gases y vapores saturados.

La solidez de las bombas de vacío de anillo líquido Dolphin es extraordinaria. Gracias al diseño modular de las versiones montadas sobre bancada, se pueden crear con facilidad sistemas adaptados a procesos concretos.

Las bombas de vacío de anillo líquido Dolphin están diseñadas para funcionar de manera ininterrumpida. Están disponibles en diversos tamaños y versiones, con una amplia gama de accesorios y diferentes opciones de montaje, lo cual permite adaptar los anillos líquidos a cualquier proceso. Las bombas de vacío de anillo líquido Dolphin LX también están disponibles en versión ATEX. La tecnología de anillo líquido Dolphin también se puede aplicar a la generación de sobrepresión: Busch suministra compresores de anillo líquido Dolphin para sobrepresiones de hasta 2 bar (g).

- Vacío límite: 33 - 130 hPa (mbar)
- Sobrepresión: 2 bar (g)
- Caudal nominal 50 Hz: 25 - 10900 m³/h
- Caudal nominal 60 Hz: 31 - 10900 m³/h