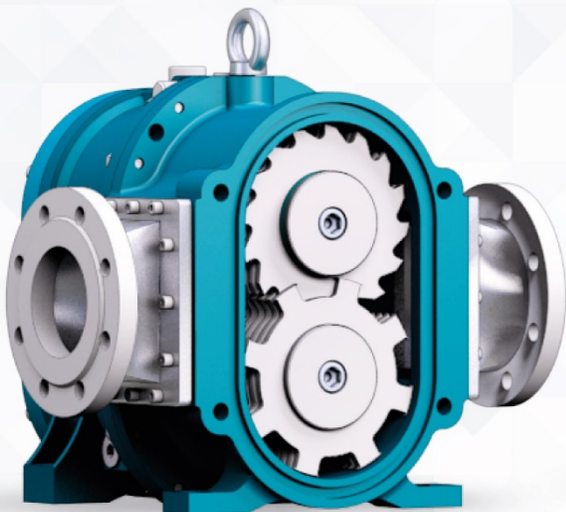


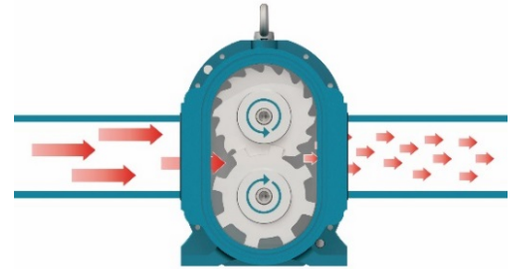
MULTICRUSHER
RESULTADOS DE
TRITURACIÓN
EFECTIVOS



PROTECCIÓN DE BOMBA CONFIABLE

EL MULTICRUSHER

Una y otra vez, los desperdicios bloquean las bombas o incluso sistemas completos. Como resultado, se requiere costosos y lentos trabajos de mantenimiento. El Multicrusher tritura los desperdicios de manera eficiente y confiable. Debido a su diseño compacto, el Multicrusher se puede instalar en varias configuraciones y posiciones, incluso en espacios reducidos.



El Multicrusher procesa efectivamente los sólidos y garantiza que los equipos de agua abaja funcionen sin problemas.

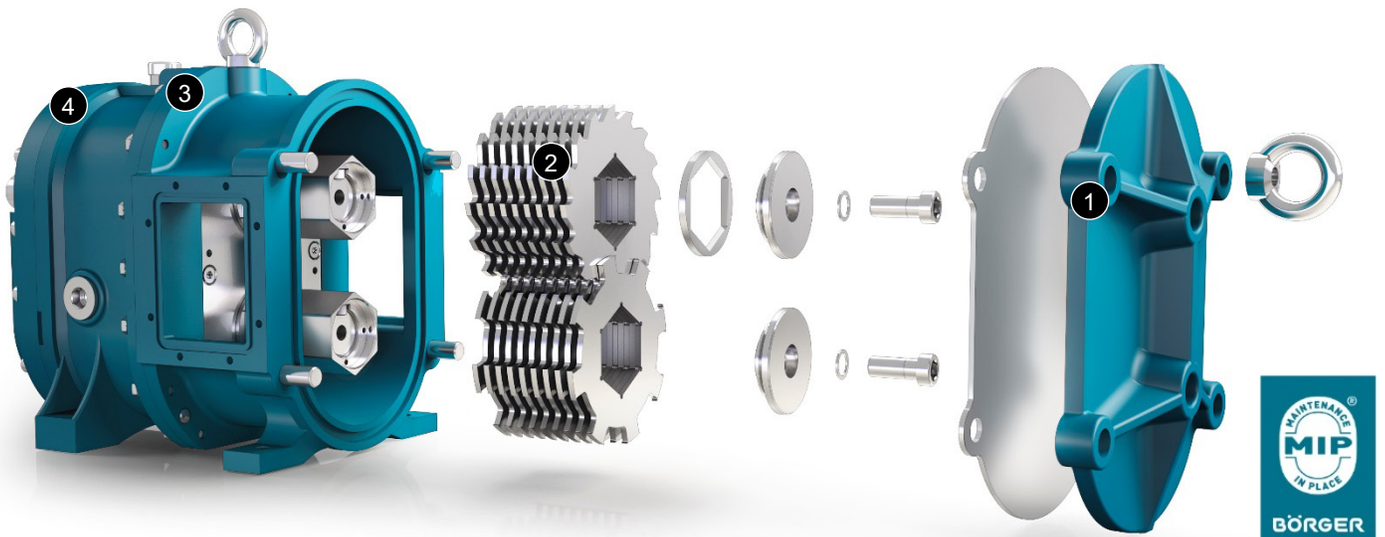
A pedido, también podemos ofrecer tecnología de control adecuada para el Multicrusher. La unidad de control está personalizada según sus necesidades.

El Multicrusher es muy fácil de mantener. Fácil acceso a las piezas en contacto con el material a través de la cubierta de apertura. Ofreciendo nuestro remarcado mantenimiento en sitio (MIP). Todo el mantenimiento necesario se puede realizar en sitio sin necesidad de desmontar la unidad o removerla de la tubería.

Serie	Caudal máximo [en m ³ /h]	Presión máxima [en bar]
HAN	25	12
HPL	80	12
HCL	120	12
HFL	260	12

PROTECCIÓN DE BOMBAS CONFIABLE

- 1 La cubierta de apertura rápida**
Acceso a todas las partes mojadas a través de la cubierta de apertura: mantenimiento sin quitar los sistemas de conducción o tubería (MIP).
- 2 Las cuchillas**
Puede determinar el grado de trituración mediante la selección de estilo, anchura y posición de cuchillas, también a través de la velocidad del Multicrusher. En caso de desgaste, las cuchillas pueden reemplazarse individualmente.
- 3 La cámara intermedia**
La cámara de enfriamiento está llena de aceite que enfría y lubrica los sellos. La cámara intermedia protege al reductor de fugas de medio bombeado si el sello es defectuoso. La cámara intermedia llena de aceite garantiza el mayor grado de seguridad operativa.
- 4 La caja de engranajes**
Las diferentes velocidades circunferenciales de los ejes portadores y los cuchillos de bordes afilados garantizan excelentes resultados de trituración.



LAS CUCHILLAS DE CORTE

Varias geometrías de cuchillas están disponibles para el Multicrusher para que pueda ajustarse perfectamente a los sólidos a triturar.



INSTALADO VERTICALMENTE

El Multicrusher se puede adaptar en la mayoría de los sistemas. En caso de condiciones de espacio muy reducido, el Multicrusher se puede instalar verticalmente.

Para trabajos de mantenimiento en un Multicrusher instalado verticalmente, el diseño de extracción permite un fácil mantenimiento de las cuchillas, el reductor y la transmisión.

Diseño de extracción hacia atrás



MULTICRUSHER En un vistazo

- + Alto grado de trituración
- + Sistema de trituración y bombeo eficaz
- + Se puede instalar en cualquier sitio
- + Opcional: ATEX o API compatible
- + Bajos costos de operación
- + Disponible en acero inoxidable



USO VERSÁTIL EN APLICACIONES AMBIENTALES E INDUSTRIALES.

