

Minería

Soluciones de sellado Durlon®

Durlon ofrece un producto fiable que extenderá la vida útil en aplicaciones de minería; enfocado principalmente en la refinación y fundición desde el proceso de trituración hasta la lixiviación y purificación de los minerales. Cuando usted se encuentra en el negocio de suministro de materias primas, Durlon® comprende su necesidad de soluciones de sellado de alta resistencia. Tenemos productos de sellado que son confiables incluso en las condiciones más formidables y en entornos de alta presión.

Recomendaciones de producto

Durlon® 9000 se utiliza en tuberías y equipos de proceso en aplicaciones químicas, de pasta y papel, de alimentos y bebidas y otras aplicaciones industriales generales en las que se requiere resistencia a productos químicos altamente agresivos.

Las juntas para **temperaturas extremas Durlon®** se han diseñado para proporcionar la solución preeminente para el sellado de juntas expuestas a altas temperaturas. A temperaturas extremas, la retención del par de torsión de la brida es el componente clave para mantener un sellado hermético. Durlon® ETG ha combinado un material que limita la oxidación con la excelente estabilidad y características de sellado del grafito flexible para preservar la integridad del sellado y retener el par de torsión inicial.

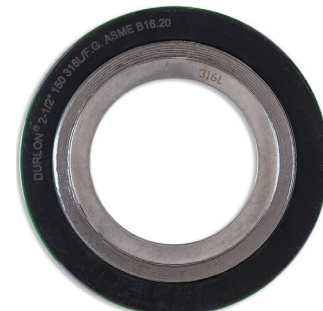
Las juntas **Durlon® Spiral Wound** se fabrican con una combinación alternada de una tira metálica preformada y un material de relleno más compresible que crea un excelente sellado cuando se comprime. La forma diseñada de la tira de metal actúa como un resorte bajo carga, lo que da lugar a un sello muy resistente en condiciones variables.



Durlon® 9000



Durlon® ETG



Durlon® SWG

DURLON®
SEALING SOLUTIONS