

# NewCon Co.

## Su solución final en válvulas de guillotina.

Lo máximo en durabilidad, rendimiento y rentabilidad, sin complicaciones.

### Aplicaciones para minería

- Residuos minerales • Concentradora • Hidrociclón
- Molinos de bolas • Flotación • Espesantes
- Separación por zaranda • Recirculación de agua
- Descarga de molinos semiautógenos

Las válvulas de guillotina NewCon tienen excelente rendimiento en el procesamiento de mineral grueso, ya sea de granos grandes o finos, y se fabrican para tolerar las aplicaciones más severas de lodo abrasivo.

Son válvulas de guillotina que no necesitan purga; por lo tanto, garantizamos cero fugas a la atmósfera, como así también un aislamiento del 100% corriente abajo, con la vida útil más prolongada de la industria.

- Cero fugas a la atmósfera
- Aislamiento del 100% corriente abajo



Visítenos en Internet:

[www.newconvalve.com](http://www.newconvalve.com)

Contáctenos en: NewCon Company  
605 West 37th Street, Hibbing, Minnesota, EE. UU. 55746-2829  
Teléfono: 218-262-3841 | Fax 218-262-2905

Correo electrónico de ventas: [sales@newconvalve.com](mailto:sales@newconvalve.com) | [newcon@newconvalve.com](mailto:newcon@newconvalve.com)

Hay muchas plantas de procesamiento de minerales diferentes que dependen de las válvulas de guillotina NewCon para aislar lodos abrasivos y cáusticos.

Taconita/Mineral de hierro  
Cobre  
Oro  
Carbonato de sodio/Bórax  
Fosfato  
Plomo  
Carbón  
Cemento  
Piedra caliza



**Fabricadas en los EE. UU. para superar la duración de todas las demás válvulas de guillotina:**

El forro de uretano reemplazable en la instalación de NewCon supera por lejos la duración de los asientos y mangas flexibles de la competencia. Es duradero, resistente a la abrasión y económico para reemplazar.

Con el sello de elastómero para guillotina, el costo de los componentes para reconstrucción de NewCon equivale al costo del 10 al 15% de una válvula nueva.

Las guillotinas NewCon son robustas, sumamente gruesas y se garantiza que no se doblarán, lo cual contribuye a un máximo de vida útil entre reconstrucciones. Así se reduce al mínimo absoluto el tiempo de inactividad del sistema debido a la falla prematura de una válvula de guillotina.

**Una creciente lista de empresas utiliza las válvulas NewCon en operaciones de minería alrededor del mundo:**

Agnico-Eagle Mines Ltd.  
ArcelorMittal  
Aurizon Mines, Ltd.  
Barrick Gold Corporation  
Century Mining  
Cliffs Natural Resources  
Codelco Corporation  
Freeport McMoRan Copper & Gold, Inc.  
Hubei Shennong Phosphate  
IMC (Mosaic) Phosphate  
Jacobs Engineering  
J.R. Simplot Company - Simplot Phosphates  
Kennecott Utah Copper  
Newalta Corporation  
Newmont Mining Corporation  
Northgate Minerals Corporation/AuRico Gold  
Phelps Dodge  
Rio Tinto  
Samarco Mineração S.A  
Siemens Industry, Inc.  
Southern Peru Copper  
United States Steel  
Washington Group Intl.  
Wesdome Mining  
Wushan Copper & Moly  
Wynndalco Enterprises  
Xstrata Mining

MADE IN THE  
USA