

ACEROS RESISTENTES A LA CORROSIÓN - ACEROS AUSTENÍTICOS Y NO MAGNETIZABLES

Formatos disponibles

Productos semielaborados / en palanquilla

Chapas

Método de obtención

VID

Aplicaciones

- Componentes para plantas químicas (incl. GNL, FGD, urea, PEBD, etc..)
- Distribuidores o fabricantes de piezas estándar sin conocimiento de las aplicaciones finales
- > Aplicaciones de forja
- Gas y petróleo
- > Tuberías, bridas, accesorios, válvulas
- Bocas de pozo, árboles de navidad y colectores (incl. colgadores de tuberías), BOP

- > Industria química (GNL, urea)
- Herramientas y componentes de perforación
- Componentes generales de ingeniería mecánica
- > Otros componentes
- Herramientas de compleción de pozos
- Distribuidores para aplicaciones de componentes
- Líneas de flujo y conectores
- Ingeniería mecánica
- Otros componentes de CPI, gas y petróleo
- Herramientas de excavación de pozos

Datos técnicos

Designación		Estándares	
1.4562	SEL	B564	I ASIM
N08031	UNS	B649	

Los datos de este folleto no son vinculantes y no se consideran una promesa, sino que sólo sirven como información general. Esta información sólo es vinculante si se establece expresamente como condición en un contrato celebrado con nosotros. Los datos medidos son valores de laboratorio y pueden desviarse de los análisis prácticos. En la fabricación de nuestros productos no se utilizan sustancias perjudiciales para la salud o la capa de ozono.

voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG

Mariazeller Straße 25 8605 Kapfenberg, AT T. +43/50304/20-0 E. info@bohler-edelstahl.at https://www.voestalpine.com/bohler-edelstahl/de/

