CONVÉNCETE DE LOS BENEFICIOS DE UTILIZAR ACCESORIOS DE **ACERO INOXIDABLE**

ACCESORIOS DE ACERO INOXIDABLE G316

- Aprobado su uso en agua potable
- Amplia gama de aplicación en diversos sectores
- Altas especificaciones técnicas
- Muy buena resistencia a la unión roscada
- Diseño elegante



CERTIFICADOS

NUESTROS ACCESORIOS DE ACERO INOXIDABLE Y NIPPLES ESTAN FABRICADOS BAJO LA **SIGUIENTE NORMATIVA:**



Certificado de producto del Instituto de Investigación en Ingenieria, República Checa

G316 ACCESORIOS ROSCADOS Nº 202/C5/2020/B-01896-20

G316 VÁLVULAS nº 202/C5/2020/B-01565-20

CONTACTA CON NOSOTROS



GEBO IBÉRICA SAU C/ del Guix, 3 Pol. Ind. Masia d'en Barreres 08800 Vilanova i la Geltrú T. +34 938 115 060 F. +34 938 115 061 E. gebo@gebo.es















ACCESORIOS DE ACERO

INOXIDABLE G316 racores, nipples

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE GEBO G316

ACCESORIOS ROSCADOS G316 FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE

- Todos los artículos estan fabricados en material 1.4408
- Componentes de aleación en %: C ≤ 0,07 · Cr 18,0 20,0 · Ni 9.0 - 12,0 · Mo 2,0 - 2,5
- Las curvas código 6003 así cómo los manguitos código 6270 y 6272 están fabricados en material 1.4404 (AISI 316L)
- Los racores con asiento plano tienen juntas PTFE
- Todos los artículos estan marcados con la presión permitida 150 lbs ~ 10,5 bar
- Los materiales 1.4408 1.4404 son aptos para agua, agua sanitaria, sustancias químicas y indústria alimentaria.
- Resistencia a la corrosión
- Resistencia contra los ácidos
- Temperatura operativa máxima (sin efectos mecánicos de fuerza adicionales): 220º
- Roscas según DIN EN 10226-1 (ISO 7/1)

VÁLVULAS GEBO G316

- Todos los cuerpos están hechos del material CF8M, los materiales de los componentes figuran en las listas de materiales
- Todas las válvulas tienen juntas de PTFE
- Presión de trabajo PN63
- Aptas para agua y sustancias químicas
- Muy buena resistencia a los ácidos y la corrosión
- Todas las válvulas están equipadas con sistema de bloqueo
- Roscas según DIN EN 10226-1 (ISO 7/1)

ACERO INOXIDABLE

Apreciado por arquitectos e interioristas en el diseño de edificios públicos, viviendas plurifamiliares y unifamiliares.

ILA SOLUCIÓN PARA EL INSTALADOR!

Los accesorios roscados y nipples GEBO G316 están fabricados íntegramente en acero inoxidable, tipo AISI 316L y 316. Se caracterizan por su rigidez y durabilidad.



ITODOS LOS BENEFICIOS DE UN VISTAZO!

FABRICACIÓN SUPERIOR Y

ALTA DURABILIDAD



BUENA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN

Los accesorios inoxidables se fabrican en acero inoxidable tipo: 1.4404 (AISI 316L) y 1.4408 (AISI 316). Las propiedades de estos aceros confieren una sólida resistencia a la corrosión cuando se utilizan con medios muy diferentes.

La fabricación de los accesorios GEBO G316 es sinónimo

espesor de pared, peso, etc.) garantizan una instalación

de calidad y las características de las piezas (longitud,

segura y hermética durante muchos años.



ROSCA DE ALTA CALIDAD Y GARANTÍA EN LA UNIÓN

La terminación de la rosca está libre de rebabas y garantiza la unión.



NUESTROS PRODUCTOS

EN DETALLE

ROSCA **PRECISA**

MARCADOS CON EL LOGOTIPO GEBO G316

La mayoría de los accesorios están marcados con el logotipo GEBO g316 y el nivel de presión de trabajo: 150 lbs. 10.5 bar.





AGUA POTABLE

Los racores de acero inoxidable GEBO cumplen los requisitos higiénicos para su uso con agua potable.



GARANTÍA Y SEGURIDAD POR PARTE DEL FABRICANTE

GEBO es una marca europea que ha estado proporcionando soluciones de instalación de alta calidad, rápidas y confiables con un alto grado de eficiencia desde 1936.



AMPLIA DISPONIBILIDAD

Disponibilidad de stock de una amplia gama de figuras.

GAMA DE FIGURAS



PERFECTA

y durabilidad



















AMPLIA GAMA DE FIGURAS Y MEDIDAS

GEBO ofrece más de 35 tipos diferentes de figuras disponibles en medidas desde 1/4 "hasta 4". Los nipples de acero inoxidable están disponibles en versión: para soldar, roscados por un lado y roscados por dos lados.