

## PŘESVĚDČTE SE O VÝHODÁCH POUŽÍVÁNÍ SPOJEK Z NEREZOVÉ OCELI

### SPOJKY Z NEREZOVÉ OCELI G316

- Vhodné pro pitnou vodu
- Široká škála použití v různých průmyslových odvětvích
- Vysoké technické parametry
- Závity bez otřepů a promáčknutí
- Hladký a estetický vzhled



## CERTIFIKÁTY

### NAŠE NEREZOVÉ SPOJKY MAJÍ:



#### Hygienický certifikát

Hygienický certifikát  
zaručuje použití spojek  
v instalaci s pitnou vodou.



#### Certifikát výrobku, který vydal Strojírenský zkušební ústav v Brně

Certifikát zaručuje splnění  
všech technických požadavků  
produktů.

## KONTAKTUJTE NÁS

### OBCHODNÍ ZÁSTUPCE

Petr Kšáda  
M. +420 603 420 523  
E. petr.ksada@gebo.cz

### OBCHODNÍ ZÁSTUPCE

Milan Kuneš  
M. +420 603 858 876  
E. milan.kunes@gebo.cz

### OBCHODNÍ A TECHNICKÝ ZÁSTUPCA PRE SLOVENSKÚ REPUBLIKU

Pavol Keves  
M. +421 948 402 112  
E. pavol.keves@gebo-see.com

**GEBO** Bohemia spol.s.r.o.  
Čestlice 272  
25101 Říčany u Prahy  
Česká republika

T. +420 323 606 334  
M. +420 736 232 392  
E. gebo@gebo.cz  
[www.gebo.cz](http://www.gebo.cz)



# gebo g316



## SPOJKY Z NEREZOVÉ OCELI

### GEBO G316 Fitinky, mezikusy a kulové kohouty

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE GEBO G316

### GEBO FITINKY G316 Z NEREZOVÉ OCELI

- Všechny fitinky jsou vyrobeny z materiálu 1.4408
- Legující komponenty v%: C 0,07 · Cr 18,0 - 20,0 · Ni 9,0 - 12,0 · Mo 2,0 - 2,5
- Oblouky s kódem 6003, stejně jako nátrubky s kódem 6270 a 6272 jsou vyrobeny z materiálu 1.4404 (AISI 316L)
- Šroubení s plochým těsněním je vybaveno těsněním z PTFE
- Všechny položky jsou označeny tlakovými stupni 150 lbs ~ 10,5 bar
- Oblasti použití materiálů 1.4408 + 1.4404: voda, pitná voda, chemické látky, potravinářský průmysl
- Odolnost vůči korozi
- Odolnost vůči kyselinám
- Maximální provozní teplota (bez dalšího mechanického namáhání): 220°C
- Závity dle DIN EN 10226-1 (ISO 7/1)

### KULOVÉ KOHOUBY GEBO G316

- Všechna těla jsou vyrobena z materiálu CF8M, komponentní materiály jsou uvedeny na seznamech
- Všechny kulové kohouty mají těsnění z PTFE
- Pracovní tlak PN63
- Vhodné pro vodu a chemikálie
- Velmi dobrá odolnost vůči kyselinám a korozi
- Všechny kulové kohouty jsou vybaveny zajišťovacím systémem
- Závity podle DIN EN 10226-1 (ISO 7/1)

## NEREZOVÁ OCEL

Estetika instalací z nerezové oceli, odolnost vůči mnoha látkám a stále více důležitý komfort instalace.

## ŘEŠENÍ PRO INSTALATÉRY!

Spojky GEBO g316 jsou zcela vyrobeny z nerezové oceli, typ AISI 316L a 316. Vyznačuje se tuhostí a trvanlivostí.

## PŘEHLED VŠECH VÝHOD!



### DOBŘÍ ODOLNOST VŮČI KOROZI

Spojky jsou vyrobeny z nerezové oceli, typ oceli: 1.4404 (AISI 316L) a 1.4408 (AISI 316). Vlastnost této oceli je vysoká odolnost vůči korozi při použití s různými médii.



### VÝBORNÁ KVALITA ZÁVITU A TĚSNĚNÍ

Vynikají vzhled spojek z nerezové oceli GEBO g316. Závitů jsou bez otřepů a promáčknutí, povrch je hladký a estetický.



### KVALITNÍ ZPRACOVÁNÍ A ODOLNOST

Spojky z nerezové oceli GEBO g316 mají stálou kvalitu a rozměry (délka, stěna, tloušťka, hmotnost atd.). To zaručuje spolehlivost a stálou instalaci po mnoho let.



### OZNAČENÉ LOGEM GEBO G316

Většina spojek je označena logem GEBO g316 a úrovní tlaku: 150 lbs, 10,5 bar.



### VHODNÉ PRO PITNOU VODU

Závitové fitinky GEBO z nerezové oceli splňují hygienické požadavky na použití s pitnou vodou.



### OSVĚDČENÝ A DŮVĚRYHODNÝ VÝROBCE

GEBO je osvědčená evropská značka, která poskytuje vysoce kvalitní, rychlé a spolehlivé instalační řešení již od roku 1936.



### ŠIROKÁ ŘADA TYPŮ A VELIKOSTI

GEBO nabízí více než 35 různých typů spojek k dispozici ve velikostech od 1/4" do 4". Mezikusy z nerezové oceli jsou k dispozici pro svařování, s jednostranným a dvoustranným závitěm.



### ŠIROKÁ DOSTUPNOST

Produkty řady GEBO g316 jsou ve velké míře dostupné skladem.

## DETAILY NAŠICH PRODUKTŮ

**GEBO G316**  
Spolehlivá instalace bez úniků



**PŘESNÉ**  
provedení závitů

**PERFEKTNÍ**  
pevnost, tuhost a trvanlivost každého výrobku

## PŘÍKLADY TYPŮ

