

Hastelloy B®

Chemische samenstelling: Ni=rest, Mo=28%, Cr=1,0%, Fe=5%, Co=2,5%, V=0,3%

Hastelloy is te verkrijgen in verschillende uitvoeringen, Hastelloy B is bestand tegen o.a. zoutzuur (alle concentraties tot kookpunt), tegen zwavelzuur (meeste concentraties tot kookpunt) en fosforzuur. Het is niet bestand tegen oxiderende stoffen zoals salpeterzuur en ferri- en cupri-ionen.

Toepassingen:

In de procesindustrie.

Overige Hastelloy B® kwaliteiten:

Hastelloy B2® werkstofnummer: 2.4617

Hastelloy B3® werkstofnummer: 2.4600

Hastelloy B4® werkstofnummer: 2.4600

Telmastainless BV
Industrieterrein het Goor
Bredesteeg 4 7041 GV s'Heerenberg
Tel: 0314- 665238 Fax: 0314 – 668059
E-mail: info@telmastainless