

Data Sheet 42

Titane GR.2

3.7035

Titanium GR.2

UNS R50400

Caractéristiques

Le titane a une très bonne résistance contre la corrosion.
C'est la qualité la plus courante pour usage industriel.
Communément appelé CP titanium ou titane commercial pur.

- bonne robustesse
- léger
- déformable
- polissable
- très bonnes caractéristiques mécaniques
- bonne soudabilité
- bonne résistance à l'eau de mer

- **refroidir après usinage**

Champ d'application

Industrie chimique, médical, centrales électriques, off-shore, industrie du bijoux, ...

TS métaux

