

ALLIAGES À BASE DE NI

Variantes de produits disponibles

Tôle

Description du produit

L075 est un alliage de nickel-chrome-fer avec adjonction de titane. Composants pour les turbines à vapeur et à gaz.

Applications

> Autres composants de production d'énergie électrique

Données techniques

Désignation normalisée	
Alloy 75	Market grade
2.4951	SEL
2.4630	
N06075	UNS

Composition chimique

C	Cr	Ni	Co	Ti	Al	Fe
0,07	19,5	Rest	2,5	0,3	0,2	5

Les informations contenues dans ce prospectus ne sont fournies qu'à titre d'information générale. Ces données ne sont contraignantes que si elles sont expressément stipulées comme condition dans un contrat conclu avec nous. Les données de mesure sont des valeurs de laboratoire et peuvent différer des analyses pratiques. Aucune substance nocive pour la santé ou la couche d'ozone n'est utilisée dans la fabrication de nos produits.