

Propriétés	Excellente résistance à la corrosion par piqûres, à la corrosion inter cristalline et à l'oxydation à chaud	
Domaines d'application	Industrie chimique et pétrochimique. Chimie des dérivés du charbon, fabrication de la cellulose et de l'apprêtement des textiles. Appareils travaillant à haute température	
Compositions chimique		
Composition		Valeur
C	<= 0,08	
Cr	16,5-18,5	
Mo	2,0-2,5	
Ni	10,5-13,5	
Ti	5 x % C à 0,70	