



ACIER INOX 1.4301 / AISI 304 / Z7CN18-09

ACIER INOX 1.4301 / AISI 304 / Z7CN18-09 C max. 0,07 Cr 17,00 - 20,00 Ni 8,50 - 10,00 Mn 2,00 Si max. 1,00



Référence : AISI 304

Descriptif :

AISI: 304

[Autres appellations](#)

Françaises (AFNOR) : Z 7 CN 18.09

Allemandes (DIN) : X 5 Cr Ni 18 10 (W. Nr 1.4301) Européennes (NF EN/EN) : X 5 Cr Ni 18-10

[Domaines d'applications](#)

[Ancienne désignation](#)

Z 7 CN 18.09

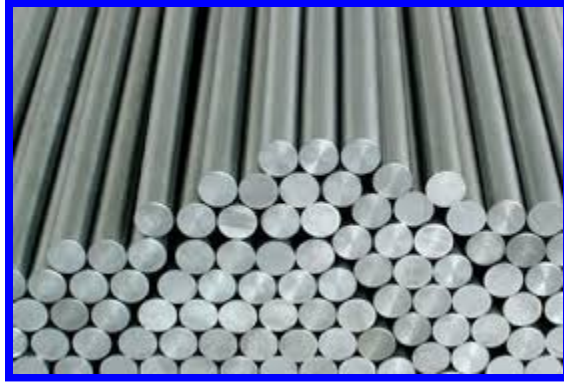
Pièces diverses dans l'électro-ménager, l'agro-alimentaire.

[Propriétés](#)

Bonne propriétés de résistance à la corrosion, d'aptitude à la déformation à froid et de soudabilité. La résistance à la corrosion inter cristalline ne peut être garantie.

[Mise en forme](#)

Soudabilité bonne selon tous les procédés (à l'exception du soudage au chalumeau oxy-acétylénique).



Diamètres disponibles:

7,14 mm 9,00 mm 10,00 mm 11,00 mm 13,00 mm 15,00 mm 16,00 mm 20,00 mm 21,00 mm 25,00 mm 30,00 mm 35,00 mm 39,00 mm 48,00 mm 100,00 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)