

CuZn36

Laiton 1° Titre

Produit en laminés et tubes.
Existe aussi en [Feuillards](#)

[Dimensions standards des tôles.](#)

Composition chimique % :

Cu	Zn	Impuretés maxi
62,0 à 65,5 %	Solde	0,40 %

Caractéristiques mécaniques typiques :

Etat	Densité	Rm MPa	Rp0,2 Mpa	A %	H Vickers	Coef. dilatation Linéaire 10E-6/K	Conductivité électrique % IACS
O	8,45	350	120	60	80	20	28
H12	8,45	430	350	23	122		

Norme européenne: **Laminés** NF EN 1652