

* Les matières marquées d'un astérisque sont les standards ZWIEBEL.

[Liste numérique](#) [Autres infos](#) [Sommaire](#)

Type matière : **CUIVRE AU CHROME ***

Etat: Homologuée

Nuances

Pièce **Cu Cr1-C**

CC140C

Masse volumique 0,00

Lingot /

Retrait linéaire en % : 0,00

Norme : NF EN 1982

Date de validité: Février 99

Intervalle de fusion :

Ancienne désignation :

Correspondance:

Composition chimique, en pourcentage

P i è c e	Cu	Cr
	Reste	0,4

L i n g o t	Cu	Cr

Conductivité électrique MS/m : 45 (après traitement thermique complet)

Caractéristiques mécaniques minimales mesurées sur éprouvettes

Code	Etat de livraison	Résistance	Limite d'élasticité	Allongement	Dureté	Conduct. électr.
100	GS-Moulage en sable	300	200	10	95	

Tableau comparatif par pays

	Allemagne	U.S.A.	G. - B.	Italie	Recette de fabrication interne
	Désignation				
Norme					
Ancien/ désig.					

Directives d'emploi

Applications