



CLASSIFICATION

AWS A5.8	EN 1044	DIN 8513	NFA 81- 362	BS 1845
-------------	------------	-------------	-------------------	------------

-	CP 102	-	-	CP 1,
---	--------	---	---	-------

DIAMÈTRE (mm)

Ø1,5 - Ø2 - Ø3 x500

EMBALLAGE (kg)

Nous contacter

ANALYSE CHIMIQUE

Ag	Cu	P	Altro
----	----	---	-------

15	80,3	4,7	-
----	------	-----	---

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Intervalle de fusion C °	Temp. de travail C °	Poids spécif. g / cm3	Rupture de charge N / mm2
--------------------------	----------------------	-----------------------	---------------------------

645-800	710	8,4	250
---------	-----	-----	-----

MATÉRIAUX À SOUDER

Cuivre - Cuivre (Électrotechnique)

DÉCAPANT POUR BAGUETTES NUES



Baguettes nues CuP Ag 15%

Décapant Universel en Poudre ou en Pâte

EMT -
ZA du Ballon 90300 Offemont
tél : 33 (0)3 84 26 55 88
Adresse mail : contact@e-m-t.fr