



CLASSIFICATION

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

BCup- 6th	CP 105	L - Ag 2 P	06B1	CP 2 nd
--------------	--------	---------------	------	------------

DIAMÈTRE (mm)

Ø1,5 - Ø2 - Ø3 x500

EMBALLAGE (kg)

Nous contacter

ANALYSE CHIMIQUE

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

2	91,8	6,2	-
---	------	-----	---

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Intervalle de fusion C °	Temp. de travail C °	Poids spécif. g / cm ³	Rupture de charge N / mm ²
-----------------------------	-------------------------	--------------------------------------	--

645-800	710	8,1	250
---------	-----	-----	-----

MATÉRIAUX À SOUDER

Cuivre - Cuivre (Réfrigération, Climatisation)



Baguettes nues CuP Ag 2%

DÉCAPANT POUR BAGUETTES NUES

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