



ASSYST bvba / A.S.O.W. bvba
 Hellegatstraat 13a - 2590 Berlaar - Belgique
 Tél : +32 495 50 61 14 / +32 496 83 70 27
 Site web : www.assyst.org / www.artsuppliesonweb.com
 Courriel : ao@assyst.org / vera.opsommer@assyst.org

POUDRE DE LAITON NATUREL

DESCRIPTION :

Laiton II AS < 0,063 mm.

CE PRODUIT A ÉTÉ TESTÉ ET LES RÉSULTATS SUIVANTS ONT ÉTÉ OBTENUS :

Fonction d'inspection	Unité	Valeur réelle	Valeur minimale	Maximum	Point de consigne
Analyse granulométrique ISO 4497 Résidus de classe					
> 63 µm	%	0,0	-	5,0	
< 63 µm	%	100,0	95,0	-	
Densité de remplissage ISO 3923/1	g/cm ³	3,61			3,60
Analyse chimique :					
Cuivre (Cu)	%	83,2	83,0	85,0	
Aluminium (Al)	%	1,27	1,15	1,54	
Zinc (Zn)	%	Le reste	Le reste	Le reste	