

Material :

PÓ DE BRONZE PREMIX CTD1 (PFDE)

Código :

D.2200.031.D**1- Composição Química:**

ELEMENTO	MÍNIMO	MÁXIMO
Cobre	87,50 %	90,50 %
Estanho	9,50 %	10,50 %
Estearato de Zinco	0,5 0%	0,70 %

2- Nível de Oxidação:

Perda ao Hidrogênio: 0,50% máx.

3- Distribuição Granulométrica (%):

MALHA ASTM	MÍNIMO	MÁXIMO
- 80 +100		10,50
- 100 +150	2,50	15,00
- 150 +200	4,50	22,50
- 200 +250	4,00	16,00
- 250 +325	9,00	29,00
- 325	30,00	60,00

4- Outros Ensaio:

DESCRIÇÃO	MÍNIMO	MÁXIMO
Densidade Aparente (g/cm ³)	2,60	3,30
Escoamento (s/ 50g)		38