

Material :

**PÓ DE BRONZE PREMIX CTD1 (PFDE)**

Código :

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

<b>ELEMENTO</b>	<b>MÍNIMO</b>	<b>MÁXIMO</b>
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 ( %):**

<b>MALHA ASTM</b>	<b>MÍNIMO</b>	<b>MÁXIMO</b>
- 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 Ensaios:**

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