



PROPRIEDADES DO GRAFITE : SG - 9

| | UNIDADE SI |
|-------------------------------|------------------------|
| Densidade | 1,85 G/CM ³ |
| Tamanho do grão | 6-8 µm |
| Pureza | 50 ppm |
| Resistência a flexão | 65 Mpa |
| Resistividade | 11-13 µΩm |
| Resistência a compressão | 140 Mpa |
| Dureza(SHORE) | 70 |
| Coefficiente expansão térmica | 5,8 x 10E-6/°C |
| Porosidade | 11% |
| Condutividade térmica | 100 W/m°C |
| Cinzas | 400 ppm |

Indicado para operações de desbaste e acabamento



55 - 11 - 4472 -8258 - 55 - 11 - 2786 - 2015



Av. Valentim Magalhães,1611 - Condomínio
Maracanã - Santo André - SP - CEP: 09120-080

