

## Графитовая фольга



Запоріжжя, Україна

### Графитовая фольга

Из-за превосходного химического сопротивления и теплового сопротивления, она часто используется в качестве теплоизоляционного материала. Есть различные размеры продукта. Также поставим и графитовую фольгу особой чистоты без примесей.

#### Химический Состав:

Углерод Min 99 %

Зола 0, 5 % max

Сера 500~1200 на миллион

Хлор 455 на миллион (max)

#### Доступный Размер:

Толщина Ширина Длина Плотность

0.2 мм – 1.8 мм.

Размер допуска: 0.03 – 0.06 мм 2 мм – 1500 мм 10 – 610 м 0.1 – 1.4 г/см3

Размер допуска: 3% – 6%

#### Физические свойства:

Сжатие 30% ~ 50% (40% когда плотность 1.0 г/см3)

Эластичность 10% ~ 35%

Рабочая температура 200 ~ 3000 °C

Предел прочности 4.5 МПа max

Сила сжатия 160 МПа max

Граничная температура для окисления Приблизительно 450 °C

Потеря веса при нагревании 1.0% 450 °C

20% 800 °C

Сопротивление жидкости (смазка #3 5Н 150°C ) Увеличение веса: 30% max

Увеличение толщины: 5~10%

Price: **250 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

**Promto Plus**

**+380617010885**