

FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Mejoradores de la conductividad
 NOMBRE: **Polvo de grafito 25 kg**
 REFERENCIA: **AT-020L**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Polvo de grafito - Relleno específico para sistemas de toma de tierra (25kg).



El grafito es un material de alta conductividad eléctrica e inerte frente a agentes químicos, por lo que su utilización mejora el contacto entre el electrodo y el terreno disminuyendo de forma efectiva la resistencia de la toma de tierra.

No sufre oxidación en aire hasta temperaturas superiores a 350°C.

Sin efectos tóxicos ni contraindicaciones medioambientales.

DATOS TÉCNICOS

Referencia	AT-020L
Dimensiones	520 x 340 x 150 mm
Peso	25000 g
Densidad	1,54 g/cm ³
Cenizas	< 2%
Resistividad	950 Ω·cm
Tamaño medio de grano	1 mm
Porosidad en volumen	32 %
Normativa	Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305

INSTRUCCIONES

> SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

Se recomienda la protección de ojos y vías respiratorias durante su utilización debido al polvo en suspensión que se produce.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

> PRODUCTOS RELACIONADOS



AT-070H
Electrodo grafito ø150 x
600mm



AT-032L
APLIFILL 25 kg