



## Ficha manta DC1000

### MANTA PARA SOLDADURA EN FIBRA DE VIDRIO CON RECUBRIMIENTO DE VERMICULITA SIN ASBESTOS

Ofrecen una protección eficaz contra proyecciones producidas por trabajos de soldadura con proyecciones de tipo medio y de corte.

Ofrecen un buen aislamiento térmico y acústico.

Ofrecen una buena resistencia a la abrasión.



<b>Material:</b>	Fibra de vidrio con recubrimiento de vermiculita	
<b>Temperaturas de uso:</b>	en continuo hasta 750°C en pico hasta 950°C	
<b>Espesor:</b>	1,06 mm	DIN EN ISO 5084 DIN EN ISO 2286-3
<b>Peso:</b>	875 g/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 12127
<b>Hilos/cm (Fd/cm):</b>	urdimbre 6 trama 3,4	DIN EN 1049-2
<b>Cuenta de hilos (tex):</b>	urdimbre ET9 860 trama ET9 860	DIN EN ISO 2060
<b>Resistencia a la rotura:</b>	1650 N/2.5cm urdimbre 1100 N/2.5cm trama	ISO 4606
<b>Color:</b>	negro	

#### Tamaños disponibles:

Rollos de 1 x 25 m	ref. DC100010N
1 x 2 m	ref. DC10001020
2 x 2 m	ref. DC10002020
2 x 3 m	ref. DC10002030

Con remates laterales para impedir el deshilamiento así como ojales para su sujeción en posición vertical.