



# MANTAS IGNÍFUGAS

## Manta CAR STANDARD XL



### Short Description

Para incendios de vehículos eléctricos (VE)

Las mantas ignífugas para vehículos de Bridgehill cuentan con la confianza de personal de emergencias y profesionales de todo el mundo para aislar y controlar incendios de vehículos en segundos, incluyendo aquellos que involucran vehículos eléctricos o híbridos.

Talla XL: ± 7,5 x 10 m | 24,6 x 32,8 pies

Peso XL: ± 42 kg | 92,59 lb

Temperatura a corto plazo: ± 1600 °C | 2912 °F

Temperatura a largo plazo: ± 800 °C | 1472 °F

### Description

Para incendios de vehículos eléctricos (VE)

Las mantas ignífugas para vehículos de Bridgehill cuentan con la confianza de personal de emergencias y profesionales

## Manta CAR STANDARD XL

de todo el mundo para aislar y controlar incendios de vehículos en segundos, incluyendo aquellos que involucran vehículos eléctricos o híbridos.

En entornos de alto riesgo como estacionamientos, túneles, estaciones de carga, transbordadores, talleres y más, un incendio en un vehículo puede escalar rápidamente. Nuestras mantas ignífugas proporcionan contención instantánea de las llamas y el humo tóxico, reduciendo los daños, salvando vidas y ahorrando tiempo a los servicios de emergencia.

Talla XL: ± 7,5 x 10 m | 24,6 x 32,8 pies

Peso XL: ± 42 kg | 92,59 lb

Temperatura a corto plazo: ± 1600 °C | 2912 °F

Temperatura a largo plazo: ± 800 °C | 1472 °F

El tejido del núcleo de las mantas ignífugas Bridgehill ha sido probado por QAI Laboratories y cumple con los requisitos de rendimiento de los criterios de rendimiento descritos en la norma NFPA 701-2019.

<b>Marca</b>	Bridgehill
<b>Color</b>	Negro
<b>Peso en KG</b>	42.0
<b>Dimensiones</b>	7,5 x 10 m
<b>Material</b>	Alúmina, Óxido de boro, Óxido de calcio, Piroxeno, Sílice

EN 13501-1

EN ISO 1182

EN ISO 1716

### Products in this set

No hay opciones disponibles de este artículo.