

# BOLSO DE TRANSPORTE PARA ALFOMBRAS AISLANTES ELÉCTRICAS

Bolso de transporte fabricado en material duradero y resistente a la intemperie, cuenta con un almacenamiento fácil y compacto. Las dimensiones del bolso están basadas en las medidas de las alfombras aislantes eléctricas.

## Descripción técnica:

El bolso está diseñado para almacenar y transportar el equipo de protección contra arco eléctrico las alfombras aislantes eléctricas de forma adecuada sin que este presenten curvas, pliegues o arrugas que pueden generar deformaciones en el equipo

## Aplicaciones:



Eléctrico



Telecomunicaciones



Transporte



Serv. Públicos

## Especificaciones del producto:

### 1 Especificaciones:

- a. Material: Lona Toyota
- b. Color: Azul Oscuro
- c. Manijas: Internas
- d. Cierre: Cremallera

### 2 Diseño:

- a. Cuenta con tratamientos que hacen el bolso resistente a la intemperie y con resistencia a los rayos UV.
- b. Está dotado de 2 manijas de ajuste interno y 1 manija de carga para una mayor comodidad, resistencia y durabilidad.



## Información complementaria:



Es importante el uso de los bolsos de transporte para garantizar el correcto transporte, cuidado y almacenamiento de los elementos de protección personal frente al riesgo eléctrico.

## Modelos | Referencias:

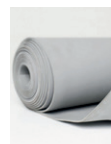
ID	Referencia	Descripción
0100002600008	B-TD-01	BOLSO PROTECTOR ALFOMBRA DIELECTRICA NEGRO

## Recomendaciones:

Asegúrese de almacenar correctamente este equipo, no deben ser dobladas, arrugadas o comprimidas.

Inspeccione que el bolso se encuentre libre de cualquier irregularidad como desgaste, cortes o agujeros, esto podría afectar el almacenamiento de las mangas aislantes.

## Productos relacionados:



Alfombras aislantes eléctricas



Overol ARC



Balaclavas ARC



Guantes aislantes eléctricos

\*Toda la información está sujeta a cambios por mejoras en el producto

