



## Caja de seguridad con batería, Tipo: 2



### Datos de pedido

Número de pedido	981119 2
GTIN	4003866405824
Clase de artículo	96L

### Descripción

#### Ejecución:

Recipiente especial de alta calidad de aluminio para el **almacenamiento seguro** y el **transporte de pilas de iones de litio**. Adecuado para el transporte de prototipos, nuevos/intactos (comprobado UN 38.3), así como baterías defectuosas o críticamente defectuosas (comprobar fijación / autorización en caso necesario) según **ADR SV 376** y la norma de embalaje **P911**, así como pilas para la eliminación y el reciclaje.

Prueba de incendio según P911 superada con éxito: temperatura exterior máxima por debajo de 100 °C, sin escape de llamas y astillas en caso de accidente.

Material acolchado y de tapicería no inflamable, no conductivo eléctricamente y sin polvo.

Junta de la tapa espumada. Apilable, con cierres cómodos. Masa bruta máxima. Homologación para mercancías peligrosas: 65 kg. **Homologación** para pilas de iones de litio críticamente defectuosas **hasta 814 Wh**. Aprovechamiento del interior: 3 compartimientos No hay propagación de llamas a las baterías adyacentes.

#### Norma:

UN 3480, UN 3481, UN 3090, UN 3091, SV 376, P903, P908, P909, P910, P911 ADR, GGV.

### Descripción técnica

Peso	11,5 kg
Anchura	600 mm
Altura	250 mm

Profundidad	600 mm
Capacidad	67 l
transportable	no
Altura útil	120 mm
Profundidad útil	430 mm
Anchura útil compartimiento	120 mm
Número de mangos	2
masa bruta máx. Aprobación para mercancías peligrosas	65 kg
rodillos integrados	no
Tipo de producto	Caja de aluminio