

Bidones de seguridad para el almacenamiento y transporte de baterías

- Bidón con tapa de aro tensor para recoger y transportar pilas y baterías de litio incluso dañadas hasta su eliminación
- La válvula especial de la tapa permite la salida de la presión y los gases en caso de accidente debido a las baterías de litio
- Incl. 30 l aprox. de vermiculita como material de amortiguación y relleno; este material cumple todos los requisitos de seguridad y protección contra incendios

Capacidad: 60 l. Altura: 660 mm. Peso: 4.9 kg. Diámetro inferior: 380 mm. Diámetro superior: 380 mm. Color: azul. Material: chapa de acero, pintada. Signo de homologación: homologación UN, para mercancías peligrosas de los grupos de embalaje I, II o III. Para medios: baterías y pilas recargables de iones de litio.

Ref. 570 213 3H € 315.-



Con tapa y correa de sujeción

Recipientes de PE para almacenamiento y transporte de baterías

- Para recoger y transportar baterías y pilas de litio para su reciclaje y eliminación
- Sistema de almacenamiento y transporte con autorización UN para mercancías sólidas peligrosas (clasificadas en los grupos de embalaje II y III)
- Con tapa y correa de sujeción, apilables y transportables de forma segura

Longitud: 1200 mm. Color: gris. Material: polietileno (PEAD). Propiedades del material: a prueba de golpes y resistente a la humedad. Posibilidad de acceso: por 4 lados. Signo de homologación: homologación UN para mercancías peligrosas de los grupos de embalaje II y III. Para medios: baterías y pilas recargables de iones de litio.

| Capacidad | I | 195 | 610 |
|----------------|----|------------|------------|
| Anchura | mm | 800 | 1000 |
| Altura | mm | 400 | 760 |
| Peso | kg | 40 | 50 |
| Carga máx. | kg | 300 | 400 |
| Carga apilable | kg | 750 | 3600 |
| Ref. | | 570 207 3H | 570 208 3H |
| | € | 359.- | 405.- |

Por motivos de protección contra posibles incendios, solo deben usarse en combinación con material de relleno adecuado (p. ej., vermiculita o granulado de vidrio expandido).

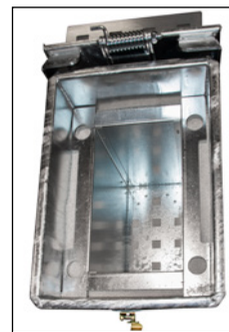
Para su colocación en interiores y en exteriores bajo techo protegidos de la lluvia.

Material de amortiguación/relleno de vermiculita para el embalaje de mercancías peligrosas

- Material de amortiguación/relleno que aglutina los líquidos y absorbe los impactos para embalar mercancías peligrosas como recipientes de almacenamiento y transporte de baterías
- Absorbe hasta 7 veces su propio peso
- Resistentes a temperaturas de hasta más de 1000 °C, no conducen la electricidad, son ignífugos y proporcionan un buen aislamiento térmico

Contenido: 50 l. Material: mineral vermiculita. Resistencia térmica: hasta +1000 °C. Propiedades del material: ignífugo.

Ref. 570 216 3H € 45.90



10 Años de garantía

EUROKRAFT pro

by KAISER+KRAFT

made in GERMANY

Recipientes de almacenamiento para baterías y pilas de iones de litio

- Almacenamiento seguro de baterías de iones de litio dañadas o defectuosas
- Relleno (PyroBubbles®) entre el recipiente interior y el exterior: protección óptima contra incendios gracias al efecto del relleno, que enfría y sofoca las llamas
- Acceso inferior para un fácil transporte mediante apiladora o transpaleta

Altura: 750 mm. Color: galvanizado al horno. Cantidad de asas: 1 unid. Material: chapa de acero / granulado de dióxido de silicio. Para medios: baterías y pilas recargables de iones de litio.

Relleno entre el recipiente interior y el exterior



| Capacidad | I | 30 | 90 | 220 | 280 |
|----------------|----|------------|------------|------------|------------|
| Longitud | mm | 400 | 600 | 1200 | 1200 |
| Anchura | mm | 600 | 800 | 800 | 1000 |
| Peso | kg | 78 | 131 | 217 | 261 |
| Carga máx. | kg | 100 | 200 | 400 | 400 |
| Carga apilable | kg | 200 | 400 | 800 | 800 |
| Ref. | | 571 129 3H | 571 131 3H | 571 132 3H | 571 133 3H |
| | € | 2000.- | 2925.- | 5050.- | 6100.- |



NOVEDAD

Cajas de protección de baterías contra incendios del sistema Li-SAFE

- Transporte y almacenamiento seguros de baterías de litio de hasta un máximo de 5 kg (por ejemplo, baterías Powertool)
- Revestimiento especial de protección contra incendios y almohadillas especiales maleables de materiales incombustibles
- Ideales para los diferentes estados de la batería según el ADR (nueva/intacta, prototipo, defectuosa, eliminación), con etiqueta ADR

Longitud: 400 mm. Anchura: 300 mm. Color: gris / naranja. Cantidad de asas: 2 unid. Material: plástico. Tapa. Color de la tapa: gris / naranja. Signo de homologación: homologación UN para mercancías peligrosas de los grupos de embalaje II y III. Para medios: baterías y pilas recargables de iones de litio.

| Altura | mm | 215 | 340 |
|--------|----|------------|------------|
| Peso | kg | 4.5 | 6 |
| Ref. | | 657 137 3H | 657 139 3H |
| | € | 475.- | 565.- |

Recipiente con homologación UN para baterías de litio de los grupos de embalaje II y III. Se incluye la etiqueta de sustancias peligrosas.

Envío gratuito en 80.000 artículos (Península).

Pedidos 93 467 01 00 / 902 15 16 00

KAISER+KRAFT

425

MEDIO AMBIENTE