



K 470 - Cassa batterie universale

Descrizione del prodotto

- Imballaggio per materiali pericolosi omologato per le batterie agli ioni di litio UN 3480, UN 3481.
- Idonea per il trasporto di prototipi, batterie danneggiate o difettose, batterie con guasti critici e batterie da smaltire e riciclare.
- Prova del fuoco superata anche per batterie al litio con energia nominale oltre 1.000 Wh difettose (richiedere le specifiche a ZARGES).
- Temperatura esterna massima inferiore a 100 °C, nessuna estensione delle fiamme e schegge in caso di incidente.
- Elevata resistenza alla penetrazione, adatta anche a batterie potenti come le batterie Power Tool.
- Materiale assorbente e di imbottitura resistente al fuoco, non elettricamente conduttivo e privo di polvere.
- La cassa è ideale anche per conservare le batterie agli ioni di litio.
- Maggiore protezione termica grazie a piastre di protezione termica supplementari.
- Made in Germany



Suggerimenti e caratteristiche speciali



I prodotti con approvazione GGV non possono essere ritirati.

Dimensioni utili ca. 415 x 215 x 95 mm

Caratteristiche del prodotto

Capacità 42 l	Chiusure Chiusure comfort	Colore degli spigoli di impilamento Alluminio, naturale	Dimensioni esterne max. L x P x A 600 mm x 400 mm x 250 mm	Dimensioni interne L x L x A 550 mm x 350 mm x 220 mm
Dimensioni utili L x P x A 390mm x 190mm x 100mm	Guarnizione guarnizione del coperchio in schiuma	Maniglie Maniglie a scomparsa	Materiale Alluminio	Materiale degli spigoli di impilamento Alluminio
Max peso lordo autorizzato 65 kg	Nervature angolari sì	Nervature circonferenziali no	Numero di maniglie 3	Peso 11.5 kg
Rotelle integrate no	Spigoli di impilamento sì			

Varianti di prodotto