

UN konformes System aus Kunststoff zum Transport von defekten bis transportunsicheren Li-Ionen-Batterien

Sicherheitssystem zur Lagerung und zum Transport gemäß Sondervorschrift 376, Verpackungsanweisung 908 ADR für beschädigte und defekte Lithium-Ionen-Batterien. Zum Transport zu Recyclingzwecken im Sinne der Sondervorschrift 377, Verpackungsanweisung 909, für nicht beschädigte und nicht defekte, bzw EOL (End of Life) Lithium-Ionen-Batterien

Transportbehälter gefüllt mit PyroBubbles® im 700 ml PE-Beutel



Alle Behälter werden mit einer für den Betrieb ausreichenden Füllmenge PyroBubbles geliefert

Typ	XS-BOX 1 Basic	XS-BOX 2 Basic	S-BOX 1 Basic	S-BOX 2 Basic
Ausstattung	24 PE-Füllkissen PB-Pure	30 PE-Füllkissen PB-Pure	62 PE Füllkissen PB-Pure	100 PE Füllkissen PB-Pure
Maße außen B x T x H [mm]	400 x 300 x 235	400 x 300 x 285	600 x 400 x 295	600 x 400 x 441
Innenmaße B x T x H [mm]	360 x 260 x 195	360 x 260 x 245	556 x 356 x 276	556 x 356 x 422
maximale Zuladung Gefahrgut [kg]	9	8	33	28
maximales Bruttogewicht [kg]	13	13	45	45
Volumen [l]	18	23	56	84
Bestellnummer	261-764-J0	261-766-J0	261-768-J0	261-770-J0

Transportbehälter mit Metallkorb, PyroBubbles® im getrennten Papiersack



Der maßgeschneiderte, pulverbeschichtete Metallkorb sorgt für einen Abstand von 3 cm zum Innenrand der Transportbox. Die Batterien können einfach mit dem Korb herausgenommen werden.

Typ	S-BOX 1 Advanced a 12,5 kg	S-BOX 2 Advanced	XS-BOX Advanced	XS-BOX 2 Advanced
Ausstattung	Metallkorb, 1 Papiersack PB-Pure	Metallkorb, 2 Papiersäcke PB-Pure	Metallkorb, 1 Papiersack PB-Pure	Metallkorb, 1 Papiersack PB-Pure
Maße außen B x T x H [mm]	600 x 400 x 295	600 x 400 x 441	400 x 300 x 235	400 x 300 x 285
Innenmaße B x T x H [mm]	492 x 292 x 196	492 x 292 x 341	298 x 198 x 135	297 x 195 x 190
maximale Zuladung Gefahrgut [kg]	30	24	7	6
maximales Bruttogewicht [kg]	45	45	13	13
Volumen [l]	28	49	8	11
Bestellnummer	261-769-J0	261-771-J0	261-765-J0	261-767-J0