

Litija jonu akumulatoru ugunsdzēsības pārklāji ir svarīga pasīvās ugunsdrošības sastāvdaļa, tāpēc tie ir vienkāršākais, drošākais un efektīvākais veids, kā palēnināt un izolēt litija akumulatoru ugunsgrēkus, kā arī tos ir viegli uzglabāt un lietot.

Litija akumulatori ir kļuvuši par neatņemamu mūsdienu dzīves sastāvdaļu, taču tiem piemīt tendence pārkarst un pat aizdegties, kas var radīt nopietnu drošības apdraudējumu.

Lai mazinātu šo risku, ir izstrādāti litija akumulatoru pārklāji, kas nodrošina siltumizolāciju un novērš pārkaršanu.



## LIETOŠANA

### IEGUVUMI:

- Novērš litija akumulatoru ugunsgrēka pastiprināšanos un izplatīšanos
- Pārklāji spēj izturēt ļoti augstu temperatūru (līdz 1300 °C)
- Samazina ķīmisko risku un toksisko izgarojumu izplatīšanos
- Aizsargā pret iespējamām atlūzām, kas varētu rasties litija akumulatora ugunsgrēka vai sprādziena rezultātā
- Katrs pārklājs ir iepakots atsevišķā, ērti lietojamā un uzglabājamā iepakojumā ar nepieciešamajām instrukcijām. Komplektā ietilpst sarkans neilona maisiņš ar Velcro līplentes aizdari\*

\* maisiņa dizainu iespējams mainīt pēc klienta pieprasījuma

Litija akumulatoru pārklāji ir arī salīdzinoši viegli un ērti uzstādāmi. Tos var pielāgot dažādiem akumulatoru izmēriem un formām, un tos var viegli integrēt esošajā akumulatora konstrukcijā. Tas padara litija akumulatoru pārklājus par izdevīgu un praktisku risinājumu dažādiem lietošanas veidiem, sākot no plaša patēriņa elektronikas precēm līdz rūpnieciskām un militārām sistēmām.

#### PIEEJAMI TRĪS DAŽĀDI PĀRKLĀJU IZMĒRI:

155 x 155 cm (2,41m <sup>2</sup> )
155 x 180 cm (2,79m <sup>2</sup> )
155 x 200 cm (3,1m <sup>2</sup> )

