

### MAX505H194 AccuSafe

#### Koffer, leer

 555 x 428 x 211 mm

 500 x 350 x 194 mm

 136 + 58 mm

 3,9 kg

 -30 / 90 °C

 Kapazität 34,0 l

 Material Polypropylen

#### Koffer mit AccuSafe Inlay

 Nutzmaß ≈ 440 x 290 x 134 mm

 ≈ 6,0 kg

 bis 500°  
bis 900° in der Spitze

 Inlay aus Glasfaser/Glaswolle



#### Brandschutzeinsatz:

Durch die stetig steigende Bedeutung von akkubetriebenen Geräten in unserem Alltag, steigt auch die Gefahr der Brände von defekten oder beschädigten Lithium-Ionen-Akkus. Um diese Gefahr weitestgehend zu kontrollieren, hat der MAX505H194 AccuSafe einen speziellen Brandschutzeinsatz aus nicht brennbarer Glasfaser/Glaswolle:

- schmilzt bei Akkubrand und legt sich wie eine Hülle um den Akku
- Reduzierung der Sauerstoffzufuhr zum Feuer
- Flammen werden isoliert
- schädlicher Rauch und giftige Dämpfe werden reduziert
- Ausbreitung des Feuers wird kontrolliert und weitestgehend verhindert
- mehr Zeit, um Brand zu löschen und Menschen notfalls zu evakuieren
- Inlay mit ADR-Zulassung

ADR

IP67

RATING

MIL SPECS

DEF STAN 81-41  
STANAG 4280  
MIL STD 810G

ATA300