

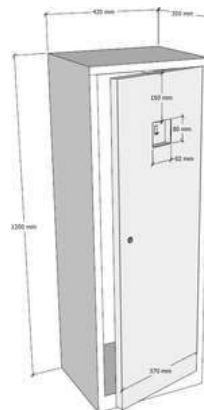
Fisa de date:Dulap de otel pentru izolatorul de foc pentru patura ignifuga

Descrierea produsului Dulapul de otel pentru izolatorul de foc este construit solid, special conceput pentru a stoca in siguranta patura izolatoare de foc. Acest dulap ofera o solutie sigura si convenabila de depozitare, pastrand patura izolatoare de foc ușor accesibila, in apropierea potentialelor riscuri de incendiu la vehicule electrice.

Realizat din otel solid intr-o culoare rosie atragatoare, dulapul nostru de otel este echipat cu sticla sparta pentru situatii de urgenta si este insotit de instructiuni privind utilizarea paturii izolatoare de foc.

**Specificatii si dimensiuni**

Nr. Articol: FI-CABINET
Dimensiuni: 1200 x 420 x 350 mm
Greutate: 16 kg
Material: 0.8mm foaie
Culoare: Rosu - RAL3000



Implementarea conceptului de Izolator de Foc



Asezati patura izolatoare de foc FI-BL0906 în fata masinii.



Scoateti patura din geanta inteligenta.



Desfasurati patura pana la latimea sa completa.



Trageti jumatate din patura peste jumatatea masinii folosind bucelele (verzi).



Acum trageti cealalta jumatate a paturii peste masina folosind bucelele (galbene)



Masina este acum complet acoperita.



Indreptati patura pentru a va asigura ca atinge pamantul în jurul masinii.

Patura este acum pe masina.

Implementarea conceptului Fire Isolator



Asamblati lancea cu ceata de apa.



Asigurati-va ca conexiunea corecta a furtunului de incendiu



Stropiti o ceata de apa peste masina/patura - 1



Stropiti ceata de apa peste masina/patura - 2



Luati o unitate de aerosoli.



Activati unitatea de aerosoli tragand de coarda.



Plasati/aruncati unitatea de aerosoli sub masina/patura, cat mai aproape de baterie posibil.



Monitorizati evolutia temperaturii focului folosind o camera termica.

Fisa de date: Aplicator mobil de ceata de apa Fire Isolator 126

Descrierea produsului:

Aplicatorul mobil de ceata de apa Fire Isolator 126 este un produs revoluționar pentru combaterea incendiilor auto și dezvoltat special pentru a limita incendiile în vehiculele electrice. Sistemele sunt brevetate și sunt unice pe piață.

La o presiune a apei de 4 bari, fiecare unitate produce o ceață de apă cu minim 137 litri pe minut.



Dimensiuni și Specificații

Numar Articol: FI-MWA126

Dimensiuni: 800 mm x 500 mm x 100 mm

Greutate: 8 kg

Material: Aluminiu

Pressure in bar	0,5	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	7,00	10,00
Water consumpt. liter/min.	60	79	104	122	137	150	172	198



Manerul este pivotant (nu este conductiv electric). Un conector Storz C02. 4 inele de acționare din alama de $\varnothing 60$ mm. 26 duze cu con complet de $\varnothing 2,4$ mm.



Responsabil Produs: Romulus Inel

E-mail: romulus@mrcfire.ro

Mobil: +40 725 218 109

IZOLATOR LA FOC ACCESORII



MRC
FIRE

Responsabil Produs: Romulus Inel
E-mail:romulus@mrcfire.ro
Mobil: +40 725 218 109

ACCESORII

Pentru cea mai buna implementare a conceptului Fire Isolator, ar trebui sa utilizati produse din urmatoarea gama de accesorii:



LANSA DE CEATA DE APA

Model FI CrossHandle Isolated, din otel durificat pentru insertie directa în bateria masinii.



CAMERA TERMICA

Masuratori posibile pana la 1400 °C si cu o durata minima de 6 ore.



TOPOR DE INCENDIU SOLAS

Topor de otel carbon rezistent la foc cu maner din plastic armat.



CIOCAN DE SIGURANTA PENTRU FERESTRE

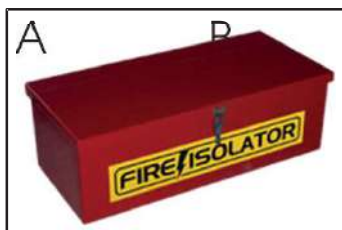
Sparge usor fereastra masinii cu ciocanul cu cap dublu extrem de dur, fabricat din otel cu continut ridicat de carbon. Include si un cutit pentru taiat centuri pe partea inferioara a manerului.



Diverse modele de dulapuri:

A. Dulap de siguranta pentru patura, unitati de aerosoli cu sare de potasiu si alte echipamente.

B. Dulap de siguranta doar pentru patura.



Casuta de depozitare din plastic armat cu fibra de sticla (GRP)

Cutii de depozitare pentru aplicatii atat pe uscat, cat si în largul marii, care includ veste de salvare, echipamente de urgenta sau seturi de unelte.

Responsabil Produs: Romulus Inel

E-mail:romulus@mrcfire.ro

Mobil: +40 725 218 109