



Coperta antincendio ricaricabile al litio BRIDGEHILL - 1,8 x 1,8 m

CODICE: 117.112D

CHF 746.00 (CHF 806.45 IVA inclusa.)



Descrizione del

La coperta di spegnimento per batterie al litio BRIDGEHILL è la più leggera del suo genere ed è costituita da uno speciale tessuto con rivestimento BridgeTech, progettato per resistere a carichi di temperatura continui fino a 1.200°C o a temperature di picco di 1.600°C. È uno strumento efficace per il primo intervento e uno strumento preventivo per il recupero di veicoli elettrici coinvolti in incidenti. In caso di incidente, la coperta estinguente per batterie al litio BRIDGEHILL può essere tirata in pochi secondi da una sola persona sulla fonte dell'incendio, consentendo di isolare immediatamente la fonte di pericolo. In questo modo si evita in modo affidabile che l'incendio si propaghi ad altri veicoli e alle strutture edilizie vicine. L'uso di una coperta antincendio di BRIDGEHILL presenta diversi vantaggi tattici ed ecologici e consente di risparmiare risorse. In particolare, lo sviluppo di fumi è notevolmente ridotto e l'incendio può essere spento senza l'uso di acqua o agenti schiumogeni. Le aree di utilizzo e applicazione sono molto diverse e vanno dai veicoli di emergenza, ai servizi di soccorso, alle officine, ai negozi di mobilità elettrica, alle stazioni di servizio, alle stazioni di ricarica e molto altro ancora.

Caratteristiche:

Tessuto speciale resistente alle alte temperature per carichi permanenti di 1.200°C (max. 1.600°C)

Materiale efficiente e riutilizzabile per il primo intervento o la prevenzione in caso di incidente

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Isolamento affidabile dell'incendio, impedendo che il fuoco salti o si diffonda

Consente una combustione controllata con sviluppo minimo di fumo e temperatura ambiente ridotta

Forte contenimento dei gas di fumo durante il funzionamento, riducendo così al minimo l'impatto sull'ambiente

Uso ottimizzato delle risorse disponibili, come il personale e/o l'acqua e la schiuma per l'estinzione.

Non è necessario l'uso di acqua o schiuma estinguente e quindi non c'è contaminazione dell'ambiente.

Campi di applicazione versatili come veicoli di emergenza, officine, negozi di mobilità elettrica, stazioni di servizio, stazioni di ricarica, ecc.

Completamente esente da manutenzione e facile da ripristinare con garanzia a vita se conservato correttamente

Dati tecnici

Colore: grigio scuro

Materiale: pirosseno con rivestimento BridgeTech

Resistenza al calore permanente: 1200 °C

Resistenza al calore a breve termine: 1600 °C

Dimensioni (L x P): 1,8 x 1,8 m

Peso: 8 kg

Incluso nella fornitura:

Coperta estinguente con batteria al litio

Borsa di trasporto

Disponibile come opzione:

Scatola a muro

Cassetta di trasporto

Coperta di estinzione per carrelli elevatori

Coperta antincendio per auto MULTIPORPOSE Pro XL

Coperta antincendio Pro 3 x 3 m