

Scheda tecnica

COPERTA ANTIFIAMMA

La coperta antifiamma deve essere realizzata in fibra di vetro o materiale equivalente e deve garantire l'utilizzo con efficacia, per il soffocamento di piccoli incendi o principi di incendio, là dove l'impiego dell'estintore risulta difficile o può creare maggiori danni. L'uso della coperta antifiamma deve essere particolarmente indicato per soccorrere persone i cui indumenti sono stati attaccati dal fuoco e per proteggersi in caso di fuga da ambienti invasi dalle fiamme.

La coperta deve essere conforme, per quanto riguarda la costruzione, le proprietà fisiche, le marcature, lo stoccaggio ed il trasporto, a quanto richiesto dalla normativa sotto richiamata. La stessa deve essere fornita all'interno di una custodia morbida con tracolla per il trasporto, la quale deve assicurare in ogni caso le prescrizioni dettate dalla norma di riferimento.

Specifiche:

- Materiale: fibra di vetro
- Dimensioni: 1200 x 1800 mm
- Conformità alla normativa UNI EN 1869:2002

Qualora, alla data di stipula del contratto, siano intervenuti aggiornamenti della normativa, si applica quella in vigore.

Accessori:

La coperta deve essere fornita all'interno di una custodia morbida con tracolla per il trasporto.

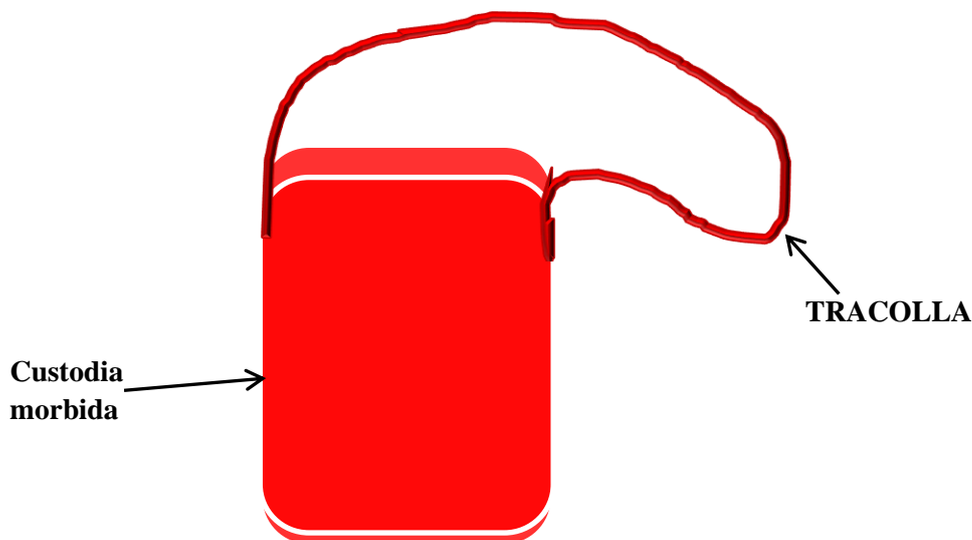


Figura 1: disegno esemplificativo non vincolante: custodia morbida dotata di tracolla per il trasporto.