

Coperta antifiamma antiscintilla



Codice

050000025

Coperta antiscintilla/antifiamma IN FIBRA DI VETRO greggio VR136G incombustibile classe "0"

- Temperatura max continua per il tessuto grezzo in assenza di stress meccanici: 540 °C, spessore mm 0,40 (+/- 10%), peso 420 gr/m2 (+/- 10%)
- Fornite in custodia morbida in PVC con bordi rinforzati ed apertura facilitata
- Per installazione su automezzi e a parete

Contenuto

- 1 SACCA DI CONTENIMENTO: Nylon 600 D
 - 2 ANELLO: Nylon 6-6
 - 3 LINGUETTA DI APERTURA RAPIDA SACCA: Polipropilene (PP)
 - 4 LINGUETTA DI ESTRAZIONE COPERTA: Polipropilene (PP)
 - 5 SISTEMA DI CHIUSURA: "VELCRO" Poliest, Poliammide, PP
- MATERIALE COPERTA: Tessuto in fibra di vetro TEMP.MAX CONTINUA 540°C PESO Toll. ± 10%: 840 gr/m² DIMENSIONI: 1,5 x 1 mt

