

Azienda abilitata da Consip per il MEPA - Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione

SCASP2 - SCUDO ANTISOMMOSSA



Lo scudo antisommossa modello OP002 è usato dalle Forze Armate Italiane, con le seguenti caratteristiche:

- stampato ad iniezione in policarbonato,
- piastra assorbente,
- fettuccia da 50 mm con velcro e singolo pezzo,
- rivestito in gomma.

TESTATO SECONDO LE SEGUENTI SPECIFICHE:

- Penetrazione: proiettile in alluminio, 254 grammi con una superficie di impatto di 750 mm.2, a 2 bar di pressione dell'aria;
- Resistenza agli urti: impatto di 5 kg. Incudine sferica da 3 metri;
- Resistenza al fuoco: UNI 7154 7.7
- Becco Bunsen a una distanza di 2 cm dallo scudo;
- Resistenza del sistema di ritenzione: UNI 7417-75
- Precarico 15 kg. Carico dinamico 10 kg, da 750 mm;
- Resistenza chimica: 25 ml, di benzina e delle più comuni soluzioni acide e basiche (80% conc.)

Test effettuati a temperatura ambiente (250 ° C), alta (+50° C) e bassa (-20 ° C) con un tempo di condizionamento minimo di 4 ore.

Misura mm. 525 x 900