



CARATTERISTICHE GENERALI

Visiera protettiva ribaltabile composta da bardatura regolabile in PVC/POLIETILENE, schermo sagomato trasparente in POLICARBONATO spess. 1 mm. Adatta alla protezione contro particelle ad alta velocità a media energia di impatto, spruzzi di liquidi.

Applicazioni: industriale, forestale, medico ospedaliero.

Limitazioni all'uso: attenersi scrupolosamente alle informazioni contenute nella nota informativa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiali:

Bardatura regolabile: in PVC/POLIETILENE

Schermo: POLICARBONATO trasparente spessore 1,0 mm – dim: 220x280 mm

Confezionamento: La visiera viene imballata (già montata) in 30 pz. per cartone - dimensioni: 64x40x40 cm peso circa 6 kg.

Classificazione e marcature: Visiera protettiva conforme a CEE 89/686 e successive modificazioni – CEE 93/68 e CEE 93/95 0530

Certificato di esame CE di tipo n° AC96006 A rilasciato in data 24/06/96 da CERTOTTICA

DPI di II Categoria Conforme alla normativa EN 166 1 B

Rev.2020