SCHEDA TECNICA



Visiera AFP-25 Arco Elettrico Classe 2

Visiera AFP-25 Arco Elettrico Classe 2 / AFF122-440-408



DESCRIZIONE

L'AFP-25 è stato progettato per fornire la massima protezione degli occhi e del viso in caso di arco elettrico. In collaborazione con Oberon, la visiera è stata testata e valutata sulla gamma di caschi JSP EVO® (escluso Evo 6100 Full Brim e Evo Vista), ottenendo la classe d'arco 2 GS-ET-29 e il massimo ATPV consentito di 25cal/cm² secondo ASTM F2178. Semplice da montare sui caschi della gamma EVO®.

OPZIONI

Visiera AFP-25 Arco Elettrico Classe 2 (AFF122-440-408)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1 • GS-ET-29 • ASTM F2178-12















SPECIFICHE



LIVELLO DI PROTEZIONE DA RADIAZIONI E TIPOLOGIA



Marchio del produttore

JSP Dagger / Logo aziendale Oberon



Impatto a Media Energia, resiste ad una pallina di 6 mm, 0,86g @ 120 m/s - Massima protezione per occhiali a maschera.





Antigraffio da parte di particelle fini (opzionale)





Lunghezza della visiera

340mm



Riciclabile

Sì



GRADO DI TRASMISSIONE DELLA LUCE



Classe ottica (1 - Classe 1 - Alta qualità per uso continuo. 2 -Classe 2 - Qualità media per uso occasionale. 3 - Classe 3 -Bassa qualità per uso eccezionale.



Protezione contro Arco Elettrico (opzionale)



Antiappannante (opzionale)

Sì, ma non "N"

Materiale

Visiera in policarbonato



Peso del Prodotto

465G

CARATTERISTICHE



Compatibile con la gamma di caschi EVO®, escluso l'EVO® 6100 full brim

DOWNLOAD





doc-afp-25-arc-faceshield.pdf (PDF)









