

ECRAN DE PROTECTION FACIALE VIZOR



Domaine d'application :
Impact à moyenne énergie (B)
Gouttelettes de liquides (3).
Projections de liquides (3).

Robuste.

Art. N° 0899 101 200

Condit. : 1

Norme :
EN 166

Caractéristiques et avantages :

- Ecran relevable en polycarbonate de 215 mm de hauteur revêtu d'un bord métallique.
- Bandeau revêtu de mousse souple et absorbante.
- Réglage par crémaillère.
- Tour de tête de 52 à 64 cm.

ECRAN DE PROTECTION FACIALE SUPERVIZOR



1000 V

Domaine d'application :
Impact à moyenne énergie (B).
Gouttelettes de liquides (3).
Projections de liquides (3).
Rayonnement UV (3-1.2).
Arc électriques (8).

Usage intensif.

Caractéristiques et avantages :

- Ecran relevable en acétate de 200 mm de hauteur plié sur les côtés pour suivre les contours du visage et permettre les mouvements de la tête sans aucune gêne.
- Le design permet de relever l'écran tout en laissant les coquilles en place sur les oreilles et facilite le port de casques antibruit.
- Système de fixation de l'écran sécurisé facilitant le remplacement de l'écran.
- Bandeau revêtu de mousse souple et absorbante.
- Réglage par crémaillère.
- Tour de tête de 50 à 64 cm.
- Ecran facial et porte-écran vendu séparément.

Désignation	Norme :	Art. N°	Condit.
Porte écran SUPERVIZOR		0899 101 210	1
Ecran facial SUPERVIZOR	EN 166 et EN 170 3-1.2 Agréé VDE 1000V	0899 101 211	1