

Fiche technique

PERFORAMA Nova AC

NORTH

Safety Products



Description : Combinaison de protection de la face et du menton avec protège front robuste et serre-tête à crémaillère. Écran facial articulé pour toutes les applications industrielles. Équipé d'une visière-écran large robuste.

Matériaux : Visière-écran : Acétate avec traitement anti-buée.
Protège-front : Acétate transparent.
Support : Polyamide.

Poids : 355 g

Normes : EN166 – 2.3.F

Performances techniques :

Résistance aux impacts : bille d'acier de 6 mm à 45 m/s.

Transmission dans le visible : 90 % minimum

Absorption des rayons UV : 99,5 % jusqu'à 365 nm

Résistance thermique : jusqu'à 70° C.

Résiste à l'adhésion de particules solides chaudes conformément à la norme EN166

Résistance aux produits chimiques : protège contre les éclaboussures de liquides chauds et les vaporisations de liquides ; matériau résistant à de nombreux solvants, acides et alcalins.

Visière-écran et protège-menton remplaçables.

Meilleure résistance aux produits chimiques que le polycarbonate.

Applications : Protection contre les particules en mouvement de moyenne énergie, la pénétration de particules solides chaudes, les éclaboussures de liquides et les vaporisations de pesticides, conformément aux normes citées.

Emballage : Emballage standard de 16 unités dans sacs individuels en polyéthylène.

Artnr. 820144.6

NORTH Safety Products