

Visières Interchange IV900PC et IV900PA

Fiche technique

Description

Visières IV900PC et IV900PA en polycarbonate de la gamme Interchange 900, conception standard avec propriétés anti-buée en option (IV900PA).

Applications

Les visières IV900PC et IV900PA sont adaptées à un usage industriel général pour la protection des yeux et de la face. Les visières en polycarbonate apportent une protection contre les chocs moyens et les projections de métaux en fusion, et leur résistance aux agents chimiques est davantage adaptée aux acides inorganiques, solvants inorganiques et autres composés inorganiques. Les visières IV900PC et IV900PA sont conformes à la norme EN166 pour la protection contre les chocs et les projections de liquides et de métaux en fusion.



Homologations

Visière IV900PC	EN166 1B39
Visière IV900PA	EN166 1B39N

Matières

Visière	Polycarbonate optiquement correct
---------	-----------------------------------

Entretien et nettoyage

Inspecter la visière avant chaque usage à la recherche du moindre signe de détérioration ou d'endommagement. Si elle a perdu de ses propriétés optiques ou est de toute autre manière endommagée, la mettre au rebut. Nettoyer régulièrement à l'eau tiède avec un détergent doux, puis sécher en tamponnant ou à l'air libre.

Mise au rebut

La visière étant exposée à la poussière, aux saletés, aux liquides, etc..., elle ne peut être recyclée. La démanteler et la mettre au rebut comme un déchet solide.