

Porte-visières Interchange IM917 et IM917C

Fiche technique



Description

Porte-visières IM917 et IM917C de la gamme Interchange 900 avec fixation par ressort réglable et réglage à cliquet de l'angle.

Applications

Les porte-visières IM917 et IM917C sont adaptés à un usage industriel général pour la protection des yeux et de la face lorsqu'ils sont utilisés avec le Style 600, le Style 300 et le Tuffmaster II de Protector ou des modèles de casque similaires. Le IM917 peut également être utilisé dans les environnements haute température et le IM917C dans les environnements chimiques ou haute température. Les IM917 et IM917C sont conformes à la norme EN166 pour la protection contre les chocs et les projections de liquides et de métaux en fusion. L'homologation exacte dépend du matériau de la visière.

Homologations

Porte-visière IM917 :	EN166 B 39; EN1731 SG
Porte-visière IM917C:	EN166 B 39; EN1731 SG

Matériaux

Cadre IM917:	Aluminium anodisé
Cadre IM917C:	Aluminium poudré
Joints:	Composé ignifuge de mousse à alvéoles fermés et de
	caoutchouc



Service Clientèle T: +44 (01695 711711 F: +44 (01695 711772 Email: scottint.uk@tycoint.com

URL: www.scottint.com



Entretien et nettoyage

Inspecter le porte-visière avant chaque usage à la recherche du moindre signe de détérioration ou d'endommagement. S'il est endommagé, le 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

Le porte-visière étant exposé à la poussière, aux saletés, aux liquides, etc..., il ne peut être recyclé. Le démanteler et le mettre au rebut comme un déchet solide.



Service Clientèle T: +44 (01695 711711 F: +44 (01695 711772

Email: <u>scottint.uk@tycoint.com</u> URL: www.scottint.com