



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : E5700-001/MSA

Ancienne référence :

Descriptif :

PROTEGE-NUQUE ALUMINISE
confectionné en fibre para-aramide 500g/m² aluminisé - se porte sur un casque MSA par fentes. ourlé sur tout le pourtour -toutes coutures en fil KEVLAR® Variante de fixation : protège-nuque avec fentes pour fixation dans la coiffe du casque (fentes suivant le modèle de casques) -

Dimensions :

Tailles disponibles : Unique

protection de la nuque contre les projections de métal en fusion

Préconisation

Les matériaux constituant cet article ne contiennent pas de substance pouvant nuire à la santé de l'utilisateur.

Cet EPI est conforme aux dispositions de la Directive 89/686/CEE.

EPI de catégorie 3, (AET) N°033/2017/0374CENTEXBEL

Le marquage CE apposé sur ces articles signifie le respect des exigences essentielles de la Directive Européenne relative aux Equipements de Protection Individuelle sur la base de la norme ISO 13688



A1 B1 C3 D3 E3 F0

ISO 11612

A	Propagation de flamme limitée	
B	Chaleur convective	(1 à 3)
C	Chaleur Radiante	(1 à 4)
D	Projections d'aluminium en fusion	(1 à 3)
E	Projections de fonte en fusion	(1 à 3)
F	Chaleur de contact	(1 à 3)

N'utiliser que dans la limite des risques couverts indiqués ci-dessus

Entretien :



Un vêtement sale peut entraîner une protection réduite / pas de lavage conseillé, nettoyer avec une éponge humide

Stockage : à l'abri de la lumière et dans un endroit sec exempt d'humidité, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : porter des EPI adaptés (manteau aluminisé, guêtres, visière, ...)

Longueur	Manteau / Tablier		Tailles	B et C
	A			
120 cm	164-170 cm		S – T2	92-96 cm
130 cm	170-182 cm		M – T3	96-104 cm
140 cm	182-188 cm		L – T4	104-112 cm
150 cm	188-194 cm		XL – T5	112-120 cm
160 cm	194-200 cm		XXL – T6	120-128 cm

Pour les combinaisons, prendre la plus grande mesure entre **B** et **C**.
Les mesures doivent être prise sur la personne habillée de ses vêtements de travail car ces équipements se portent par -dessus.
Si hésitation entre 2 tailles, choisir la plus grande.