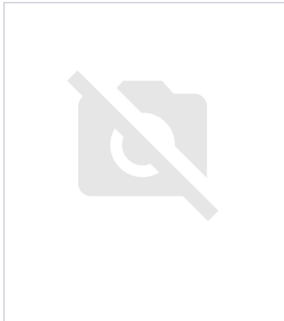


[Vêtement de travail et EPI](#) > [Vêtement](#) > [Veste et gilet](#) >

Veste retardant flamme 4774



Veste retardant-flamme.

Votre prix : **329,01€** ^{HT}[Voir la fiche technique](#)

EN ISO 11611



EN 1149-5



EN 11612



IEC 61482-2



EN 13034

Caractéristiques produit

Marque	Blåkläder
Matière	85% coton, 14% polyester, 1% antistatique
Coloris	Bleu marine
Poids du tissu (en g/m²)	350
Type de col	Col français
Type de serrage/fermeture	À glissière
Modèle	4774
Norme IEC 61482-2 : 2018	Oui

Indice de performance selon norme EN ISO 11612	A1 B1 C1 E1 F1
Genre	Homme
Norme EN1149-5	Oui
Norme EN ISO 11611	Oui
Norme EN ISO 11612	Oui
Recyclable	Oui
Norme EN 13034 (type 6)	Oui
Utilisation	Multi-secteur
Longueur des manches	Longues
Descriptif	Fermeture à glissière. Taille et extrémités de manches réglables. Panneau arrière à soufflet pour un confort optimal, multi-poches pratiques avec rabats et bandes agrippantes aux poignets.
Réfléchissant	Non
Avec capuche	Non
Manches amovibles	Non
Imperméable	Non
Amagnétique	Non
Personnalisation possible	Non
Texte associé à la norme IEC 61482-2	Classe 1
Texte associé à la norme EN ISO 11611	Classe 1
Instruction de nettoyage	Lavage industriel
Norme EN 15797	Oui
Secteur - Page catalogue	11-137

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<u>BLA916</u>	S
<u>BLA917</u>	M
<u>BLA918</u>	L
<u>BLA919</u>	XL



RÉFÉRENCE	TAILLE
<u>BLA920</u>	2XL
<u>BLA921</u>	3XL