

Vêtement de travail et EPI > Vêtement > Blouson et parka >

Blouson multirisques/ amagnetique Ostry Reflect 320 XP



Visualisation améliorée dans l'obscurité grâce à la norme EN 17353.

[Voir la fiche technique](#)



EN ISO 11611



EN 1149-5



EN 11612



NON METALLIQUE



IEC 61482-2



LAVAGE INDUSTRIEL



ATEX



EN 13034



EN 17353

Caractéristiques produit

Marque	Cepovett
Matière	74% coton, 25% polyester, 1% fibre antistatique
Coloris	Bleu marine, Gris acier
Réfléchissant	Oui
Poids du tissu (g/m²)	320
Type de col	Col cheminée
Modèle	OSTRY
Norme IEC 61482-2 : 2018	Oui

Norme EN 17353	Oui
ATEX (Compatibilité aux zones à atmosphères explosibles)	Oui
Descriptif	Fermeture à glissière sous patte maintenue par pressions cachées. Bandes rétro-réfléchissantes de 50 mm. Multi-poches : 2 poches basses fermées par zip caché, 1 poche poitrine sous rabat fermée par pression cachée, 1 poche poitrine extérieure fermée par pression cachée, poches intérieures fermées par pression cachée. Passant pour porte-dosimètre. Bas de manches fermé par pression intérieure. Bas de dos dépassant. Colerette de marquage intérieure. Résistants aux frottements.
Genre	Homme
Norme EN1149-5	Oui
Norme EN ISO 11611	Oui
Norme EN ISO 11612	Oui
Recyclable	Oui
Texte associé à la norme EN 17353	Type B3
Norme EN 13034 (type 6)	Oui
Type de serrage/fermeture	À glissière et à pression
Utilisation	Mercerie plastique
Instruction de nettoyage	Lavage industriel
Personnalisation possible	Oui
Texte associé à la norme EN ISO 11611	Classe 1
Norme EN 15797	Oui
Imperméable	Non
Manches amovibles	Non
Avec capuche	Non
Amagnétique	Oui
Secteur - Page catalogue	11-134

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE	TAILLE FR
<u>CEP799</u>	XS	36/38
<u>CEP800</u>	S	40/42



RÉFÉRENCE	TAILLE	TAILLE FR
<u>CEP801</u>	M	44/46
<u>CEP802</u>	L	48/50
<u>CEP803</u>	XL	52/54
<u>CEP804</u>	2XL	56/58
<u>CEP805</u>	3XL	60/62