

Vêtement de travail et EPI > Vêtement > Pull et sweat >

Sweat antistatique T191



CEPOVETT
S A F E T Y



Première couche qui peut être porter à même la peau sans aucun risque allergène.

Matière respirante et très confortable.



[Voir la fiche technique](#)



EN 1149-5



EN 11612



IEC 61482-2

Caractéristiques produit

Marque	Cepovett
Coloris	Bleu marine
Modèle	T191
Norme EN1149-5	Oui
Norme EN ISO 11612	Oui
Recyclable	Oui
Norme IEC 61482-2 : 2018	Oui
Texte associé à la norme IEC 61482-2	Classe 1
Genre	Homme
Descriptif	Sweat col cheminée fermé par glissière sous patte. Bas de manche

	bord côte.
Type de col	Col montant
Poids du tissu (en g/m²)	350
Matière	60% modacrylique, 38% coton, 2% fibre antistatique
Avec capuche	Non
Réfléchissant	Non
Indice de performance selon norme EN ISO 11612	A1 A2 B1 C2 F2
Produit disponible sur commande	En 3XL et 4XL.
ATEX (Compatibilité aux zones à atmosphères explosibles)	Oui
Taille FR	64/66

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE	PERSONNALISATION POSSIBLE	SECTEUR - PAGE CATALOGUE	PRIX
<u>CEP590</u>	S	Oui	11-138	248,53 €
<u>CEP591</u>	M	Oui	11-138	248,53 €
<u>CEP592</u>	L	Oui	11-138	248,53 €
<u>CEP593</u>	XL	Oui	11-138	248,53 €
<u>CEP594</u>	2XL	Oui	11-138	248,53 €
<u>CEP595</u>	3XL	Non		248,53 €
<u>CEP596</u>	4XL	Non		215,98 €