

3)BRFSDFCAMZ	<b>Article de stock, sauf en cas de rupture</b>
<u>Qualité</u>	<b>Flamestat DFC Proban</b> <b>75%coton/25%polyester+négastat env. 290gr/m<sup>2</sup></b> EN11612 A1 B1 C1 D0 E1 F1, EN1149-5, EN11611 cl1, EN13034, IEC 61482-1-2 cl1 - traité oléo- et hydrofuge - piqué avec fil à coudre FR - écusson multinorme
<u>Couleur</u>	marine
<b>Pantalon modèle A</b> conform EN ISO 11611:2007 A1 class1, EN ISO 11612:2008 A1 B1 C1 D0 E1 F1, EN1149-5:2008, EN13034:2005 + A1:2009 Type 6 en IEC 61482-2:2009 class1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bouton cousu visible à la ceinture</li> <li>• 5 passants avec une ouverture d'env. 5cm</li> <li>• sans élastique fixe dans le dos</li> <li>• braguette à boutons-pression</li> <li>• 2 poches de côté insérées droite vertical dans le même tissu</li> <li>• 1 poche arrière appliquée + rabat de sécurité + bouton-pression caché</li> <li>• 1 poche mètre appliquée (poche mètre avec largeur de 7,5cm) + rabat de sécurité + bouton-pression caché</li> <li>• longueur suivant tableau de mesure</li> <li>• <i>entre jambe surpiqué</i></li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div>