

<b>Bruxelles</b> - cazadora							
<p><b>Descripción</b></p> <p>amplia bolsillo trasero con cierre de cremallera, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, pasador porta tarjeta, inserto porta herramientas, codos reforzados, inserto CoolDRY<sup>®</sup> poliéster en el cuello, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes trasero 3M<sup>™</sup> Scotchlite<sup>™</sup> Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto de red transpirable, cintura y puños ajustable, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-CARE, cremallera YKK<sup>®</sup>.</p> <p><b>NEW:</b> pasador porta tarjeta, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, codos reforzados, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, inserto de red transpirable, inserto CoolDRY<sup>®</sup> poliéster en el cuello, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cremallera YKK<sup>®</sup>, insertos reflectantes trasero 3M<sup>™</sup> SCOTCHLITE<sup>™</sup> Reflective Material - 8910 Silver Fabric.</p>							
<p><b>Manutención</b></p> <p>Lavar la pieza a una temperatura max de 60°C, No usar lejía ni ningún otro clorato para blanquear; Lavado a seco con todos los solventes, excepto tricloretileno y trielina; La prenda no resiste a la secadora con aire caliente y tambor rotativo; Temperatura max de planchado 110 °C.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">      </div> <div style="background-color: yellow; padding: 5px; margin-top: 10px; display: flex; align-items: center;">  <p style="font-size: 8px; margin-left: 5px;">Advertencia: no planchar en los insertos reflectantes</p> </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;"><b>Cod. prod.</b></td> <td>V050-0-00 Beige /negro (NEW) V050-0-01 Azul marino V050-0-02 Azulina/negro (NEW) V050-0-03 Fango/negro (STONE WASH) V050-0-04 Gris oscuro/Negro (NEW) V050-0-05 Negro/negro (NEW)</td> </tr> <tr> <td><b>Normativa</b></td> <td>EN ISO 13688:2013</td> </tr> <tr> <td><b>tallas</b></td> <td>46 – 66</td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>	<b>Cod. prod.</b>	V050-0-00 Beige /negro (NEW) V050-0-01 Azul marino V050-0-02 Azulina/negro (NEW) V050-0-03 Fango/negro (STONE WASH) V050-0-04 Gris oscuro/Negro (NEW) V050-0-05 Negro/negro (NEW)	<b>Normativa</b>	EN ISO 13688:2013	<b>tallas</b>	46 – 66
<b>Cod. prod.</b>	V050-0-00 Beige /negro (NEW) V050-0-01 Azul marino V050-0-02 Azulina/negro (NEW) V050-0-03 Fango/negro (STONE WASH) V050-0-04 Gris oscuro/Negro (NEW) V050-0-05 Negro/negro (NEW)						
<b>Normativa</b>	EN ISO 13688:2013						
<b>tallas</b>	46 – 66						

**ESECFICAS TECNICAS DE SEGURIDAD**

metodo de prueba	descripción	resultado obtenido	requisito mínimo	
<b>Tejido base</b>	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composición de las fibras: algodón canvas	100%	
		Tejido : Canvas plain 1/1	urdido: 8+8 [hilos/cm] trama: 5+5 [hilos /cm]	
	EN ISO 12127:1996	Peso por unidad de área	257 g/mq	
	EN ISO 105 D01:1993	Solidez del color al lavado a seco	Variación de color: 4 – 5	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Estabilidad de dimensión al lavado (60°C)	urdido: - 2.6 % trama: - 0.5 %	Max ± 3 %
ISO 105X12: 2001	Solidez del color al restregamiento	seco: 4 – 5 húmedo: 4 – 5	1 - 5	

	EN ISO 105 B02: 1993, Método 3	Solidez del color a la luz	4	1 - 5
	ISO 105-N01:1993	Solidez del color al blanqueo	Variación de color: 4	1 - 5
	EN ISO 13934-2: 1999	Resistencia a la tracción	urdido: 500 N trama: 410 N	400 N
	EN ISO 13688:2013 paragraph 4.2 (EN 1413)	La determinación del pH del extracto acuoso	8.9	3,5<PH≤9,5
	EN ISO 13688:2013 paragraph 4.2 (prEN 14362-1)	La búsqueda del amines aromático y carcinogénico	no grabando	≤30 ppm
<b>Reflex</b> Tejido retroreflectante 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric	EN ISO 20471 :2013 6.1	Requisito fotométricos de los materiales retroreflectantes nuevos	CONFORME	
	EN ISO 20471 :2013 6.2	Requisitos de prestaciones de retroreflectancia después pruebas de abrasión flexión, pliegue a bajas temperaturas, variaciones térmicas, lavado (25 ciclos) y a la influencia de la lluvia	CONFORME	