

925 Valen-t

Rev. 8

Uso recomendado /
Recommended end-use:
CAZADORA Y PANTALÓN /
JACKET & PANTS

Composición / Composition:

35% Acrílica modificada tipo-F/ Modified acrylic fibre type-F
30% Algodón / Cotton
20% Viscosa / Viscose
14% P-Aramida / P-Aramide
1% Antiestático / Antistatic



925 Valen-t

LIGAMENTO / LIGAMENT	Sarga / Twill		
PESO / WEIGHT (gr/m ²)	250 ± 5%	UNE 40339	
ANCHO / WIDTH (cm)	160 ± 3		
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	5	EN 12945-2	
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE	3%	UNE-EN ISO 15797	
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard requirement	50 washes	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T) TENSILE STRENGTH (N W x F)	820 ± 5% 600 ± 5%	850 ± 5% 740 ± 5%	UNE-EN 13934-1
INFLAMABILIDAD / INFLAMMABILITY	A1-A2	A1-A2	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO / CONVECTIVE HEAT	B1	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE/ RADIANT HEAT	C1	C1	ISO 6942
RESIST. A GRAN SALPICADURA HIERRO IRON BIG SPLASH RESIST. (1400°C)	E2	E3	ISO 9185
CALOR POR CONTACTO / CONTACT HEAT	F1	F1	EN ISO 12127-1
SOLDADURA / WELDING	Class 1	Class 1	EN 11611
ANTIÁCIDO / ANTIACID (opcional/optional)*	Pass	No tested	EN 13034
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: 8,3 cal/cm ² No tested 4rA APC 1	No tested ATPV: 13,9 cal/cm ² 4rA APC 1	ASTM F1959 (NFPA 70 E) EN61482-1-1 EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY ¹	Pass ¹	Pass ¹	EN 20471
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	Pass	EN 1149/3/5

* Prendas antiácidas: polimerizar 2 minutos a 160°C o aditivar con acabado fluorocarbonado tras cada ciclo de lavado.
Antacid garments: polymerize 2 minutes at 160°C or add fluorocarbon finish after each washing cycle.

¹ Condiciones de lavado EN 6330 (60°C) / Washing instructions EN 6330 (60°C)

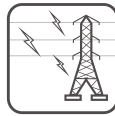
925 Valen-t

Rev. 8

Sectores recomendados / Recommended use:



Petróleo y gas
Oil & Gas

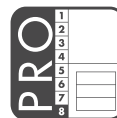


Electricidad
Electricity

Normativas para prenda / Standard for garments:



Instrucciones de lavado EN 15797 (75°C) / Washing instructions EN 15797 (75°C):



Colores disponibles / Available colors:



Marino 60
Navy Blue 60

Ofrecemos el servicio de tinter colores especiales y una cantidad mínima de 300 m por color.
We have a special color dyeing service and a minimum quantity of 300 m.