

938 Valen-t

Rev. 8

Uso recomendado /
Recommended end-use:
PRENDA POLAR /
POLAR GARMENT

Composición / Composition:

52% PES
24% Acrílica modificada tipo-F / Modified acrylic fibre type-F
16% Viscosa / Viscose
7% P-Aramida / P-Aramide
1% Antiestático / Antistatic



938 Valen-t

LIGAMENTO / LIGAMENT		Rizo Polar / Polar Fleece	
PESO / WEIGHT (gr/m ²)	380 ± 5%		UNE 40339
ANCHO / WIDTH (cm)	165 ± 5		
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	4-5		EN 12945-2
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE	5%		UNE-EN ISO 6330
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard requirement	50 washes	
INFLAMABILIDAD INFLAMMABILITY	A1	A1	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO CONVECTIVE HEAT	B1	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE RADIANT HEAT	C2	C2	ISO 6942
CALOR POR CONTACTO CONTACT HEAT	F1	F1	EN ISO 12127-1
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	Pass	EN 1149/3/5
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: 10,4 cal/cm ² ATPV: 9,7 cal/cm ² ELIM: 6,7 cal/cm ² 4hA APC 1	Not tested Not tested 4hA APC 1	ASTM F1959 (NFPA 70 E) EN 61482-1-1 EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY ¹	Pass	Pass	EN 20471

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

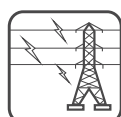
938 Valen-t

Rev. 8

Sectores recomendados / Recommended use:



Petróleo y gas
Oil & Gas



Electricidad
Electricity



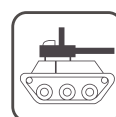
Petroquímicas
Petrochemistry



Bomberos
Firemen



Policía
Policemen



Militar
Army

Normativas para prenda / Standard for garments:



Instrucciones de lavado EN 6330 (40°C) / Washing instructions EN 6330 (40°C):



*Evitar utilizar suavizantes / Avoid using softeners

Colores disponibles / Available colors:



Amarillo HV
HV Yellow



Naranja HV
HV Orange



Gris 80
Grey 80



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.



STANDARD
100

2008AN2098
AITEK