

936 Valen-t

Rev. 12

Recommended end-use /
Usos recomendados:
JACKET & PANTS/
CAMISOLA Y PANTALÓN

Composition / Composición:

43% Cotton / Algodón
30% Viscose / Viscosa
20% Modified acrylic fibre type-F / Acrílica modificada tipo-F
6% P-Aramide / P-Aramida
1% Antistatic / Antiestático



936 Valen-t

LIGAMENT LIGAMENTO	Sateen 3/2 b4,1		
WEIGHT (oz sq yd) PESO (gr/m ²)	10,62 ± 5% 360 ± 5%		EN 12127
WIDTH (in) ANCHO (cm)	63 ± 1,2 160 ± 3		
WASHING SHRINKAGE ENCOGIMIENTO AL LAVADO	3%		EN ISO 15797 / EN ISO 5077
ASTM			
PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement		
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	ATPV: Category II		ASTM F1959 (NFPA 70 E)
BIG SPLASH RESIST. RESIST. A GRAN SALPICADURA	ALUMINIUM (1436°F / 780°C)	Pass	ASTM F955
UNE EN			
PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement		
TENSILE STRENGTH (N W x F) RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T)	1200 ± 5% 810 ± 5%		EN ISO 13934-1
INFLAMMABILITY INFLAMABILIDAD	A1-A2		EN ISO 15025 (EN ISO 11612)
CONVECTIVE HEAT CALOR CONVECTIVO	B1		EN ISO 9151
RADIANT HEAT CALOR RADIANTE	C1		EN ISO 6942
BIG SPLASH RESIST. RESIST. A GRAN SALPICADURA	ALUMINIUM (1436°F / 780°C)	D3	EN ISO 9185:2007
	IRON (2550°F / 1400°C)	E3	EN ISO 9185:2007
CONTACT HEAT CALOR POR CONTACTO	F1		EN ISO 12127-1
WELDING SOLDADURA	Class 2		EN ISO 11611
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	ATPV: 9,5 cal/cm ² ELIM: 8,1 cal/cm ² 4RA APC 1		EN IEC 61482-1-1 EN IEC 61482-1-2
ANTISTATIC / ANTIESTÁTICO	Pass		EN 1149-3/5
ANTIACID / ANTIÁCIDO (optional/opcional)*	Pass		EN 13034
HIGH VISIBILITY ¹ ALTA VISIBILIDAD	Pass		EN ISO 20471

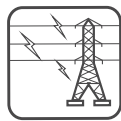
* Antacid garments: polymerize 2 minutes at 320°F or add fluorocarbon finish after each washing cycle.
Prendas antiácidas: polimerizar 2 minutos a 160°C o aditivar con acabado fluorocarbonado tras cada ciclo de lavado.

¹ Washing instructions (EN ISO 6330 (140°F) / Condiciones de lavado EN ISO

936 Valen-t

Rev. 12

Recommended use / Sectores recomendados:



Electricity
Electricidad



Foundries (Al)
Fundiciones (Al)



Welding
Soldadura

Standard for garments / Normativas para prenda:



Washing instructions: AATCC 135 (3, IV, A, iii) Washing Temp. (120°F) Drying Temp. (149°F)
Instrucciones de lavado: AATCC 135 (3, IV, A, iii) Temp. lavado (49°C) Temp. Secado (65°C)



Washing instructions EN ISO 15797 (167°F) / Instrucciones de lavado EN ISO 15797 (75°C):



Available colors / Colores disponibles:



Navy Blue 70
Marino 70

We have a special color dyeing service and a minimum quantity of 600 m
Ofrecemos el servicio de tinter colores especiales y una cantidad mínima de 600 m por color.