

FICHA TÉCNICA

PRIMERA CAPA

PF LASK

Hilado ignífugo y antiestático inherente de última generación
Tejido computarizado sin costuras Elasticidad.

Tejido Ultra-anatómica: excepcional elasticidad y suavidad Absorbente con secado rápido para óptima regulación térmica

Primera capa (ropa interior) multifuncional de seguridad (EPP), incorporado a tenidas de protección para Arco Eléctrico y Fuego

Repentino,

Protección contra fuego, calor radiante, calor convectivo
Comportamiento electroestático .

COLORES DISPONIBLES



TALLAS DISPONIBLES

S - M - L - XL - XXL



ROPAS DE PROTECCIÓN,
PROPIEDADES
ELECTROSTÁTICAS,
REQUISITOS DE
COMPORTAMIENTO
DE MATERIAL Y DISEÑO.



1149-5/08

ROPA DE PROTECCIÓN
CONTRA EL CALOR
Y LA LLAMA, REQUISITOS
MÍNIMOS DE RENDIMIENTO.



EN ISO 11612/2015
A1,B1,C1



PRIMERA CAPA PF LASK

TABLA DE MEDIDAS

TALLA	S	M	L	XL	XXL
A PECHO	84-92	88-96	94-100	100-108	108-114
B ALTO	158-170	162-176	166-182	170-188	174-194
C CINTURA	64-80	70-86	76-92	82-98	88-104

