



Polo Shirt

822

Xispal RS

EN Protective garments for workers exposed to heat and flame, electrostatic charges, and the thermal risks of an electric arc.

ES Ropa de protección para trabajadores expuestos al calor, con propagación limitada de llama, cargas electrostáticas y riesgo de arco eléctrico.

FR Vêtements de protection pour les travailleurs exposés à la chaleur, la flamme, charges électrostatiques et risque d'arc électrique.

IT Indumenti di protezione per utenti esposti al calore, con limitata propagazione della fiamma, cariche elettrostatiche e rischio di arco elettrico.

DE Schutzkleidung für wärmeexponierte arbeiter mit begrenzter flammenausbreitung, elektrostatischer ableitung und gegen thermischen gefahren des störlichtbogens.



Features:

- Comfort, breathable
- Piqué weave
- Inherent performance
- Weight: 220g/m²

CERTIFICATE BY NOTIFIED ORGANIZATION
NOO162

A / CHEST	HEIGHT	A / WAIST	S
100 - 104 cm	168 cm	98 - 102 cm	
104 - 108 cm	174 cm	102 - 106 cm	M
104 - 112 cm	180 cm	106 - 110 cm	L
112 - 116 cm	186 cm	110 - 114 cm	XL
116 - 120 cm	192 cm	114 - 118 cm	XXL

Composition:

50% Cotton
39% Acrylic Modified Type-F
10% Viscose
1% Antistatic

Sewing thread: 100% M-Aramid



Polo Shirt 822 XISPAL RS

TEST / EXPERIMENT		RESULTS		CLASSIFICATION	
CEI 61482-2/09	Class I	EN 114-5/08	AI BI CI FI	EN ISO 1612/15	AI BI CI FI
CEI 61482-2/09	Class I	EN 114-5/08	AI BI CI FI	EN ISO 1612/15	AI BI CI FI
CEI 61482-2/09	Class I	EN 114-5/08	AI BI CI FI	EN ISO 1612/15	AI BI CI FI
CEI 61482-2/09	Class I	EN 114-5/08	AI BI CI FI	EN ISO 1612/15	AI BI CI FI

PROTECTION LEVELS

EN 114-5/08

AI BI CI FI

EN ISO 1612/15

AI BI CI FI

EN 114-5/08

AI BI CI FI