TEMPICE 770

Temperatura -10°C | Ambientes húmedos

El aislante térmico 100% estanco para protegerse del frío de contacto intenso

VENTAJAS ESPECÍFICAS

Protección térmica

 PVC especialmente diseñado para su uso en frío extremo (-10 ° C) conservando la flexibilidad del guante



• Buena resistencia a aceites, grasas e hidrocarburos



• Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

INDUSTRIAS

- Industria alimenticia
- Otras industrias
- Transporte
- Pesca y trabajos en el mar

APLICACIONES

- Manipulación de líquidos a temperaturas bajas (agua, aceite, hidrocarburos, etc.)
- Manipulación de productos agrícolas
- Mantenimiento y trabajo en almacenes fríos



PROTECCIÓN OLÍMICA **TIPO B**

EN388





TIPO B кмо



EN ISO 374-5

EN511 (COLD)







TEMPICE 770

Temperatura -10°C | Ambientes húmedos

SÍMBOLOS

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO

Protección contra impactos (opcional) Resistencia al corte conforme a ISO 13997 Resistencia a la perforación Resistencia al desgarro

EN511 (Cold)

RIESGOS DEL FRÍO



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

Permeabilidad en el agua Resistencia al frío de contacto Niveles de prestación

Resistencia a los cortes

Resistencia a la abrasión

EN ISO 374-1

PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA K: Sosa caústica al 40%



M: Ácido nítrico 65 % O: Amoniaco 25 %

TIPO B

EN ISO 374-5



MICROORGANISMOS

Protección contra bacterias y hongos

DETALLES DEL PRODUCTO

Acabado interior	Soporte de jersey, forrado con vellón de lana
Acabado exterior	Granulado
Material	PVC
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Azul
Longitud (cm)	30
Tamaño	9 10
Resistividad de la superficie (O)	1.7Ε+9 Ω
Resistencia vertical (O)	1.7E+11 Ω

DETALLES LOGÍSTICOS

Embalaje	1 par/bolsa 48 pares/cartón
	46 pares/carton

LEGISLACIÓN

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/01/19/0112
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de aseguramiento de la calidad: 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

