



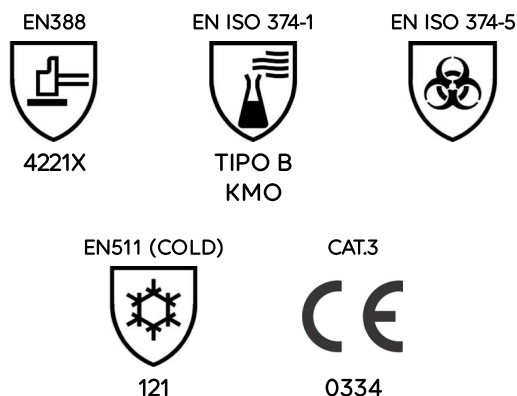
Protección térmica

TEMPICE 770

Temperatura -10°C | Ambientes húmedos



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B



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



Durabilidad

- Buena resistencia a aceites, grasas e hidrocarburos



Calidad garantizada

- 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 térmica

TEMPICE 770

Temperatura -10°C | Ambientes húmedos

(SÍMBOLOS)

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

4 2 2 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Protección contra impactos (opcional)

Resistencia al corte conforme a ISO 13997

Resistencia a la perforación

Resistencia al desgarro

Resistencia a los cortes

Resistencia a la abrasión

EN511 (Cold)

RIESGOS DEL FRÍO



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

1 2 1

0-4 0-4 0/1

Permeabilidad en el agua

Resistencia al frío de contacto

Niveles de prestación

EN ISO 374-1

PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA



K: Sosa cáustica 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)	1.7E+9 Ω
Resistencia vertical (O)	1.7E+11 Ω

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 48 pares/cartón
----------	--------------------------------

(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