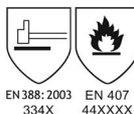


COMPOSICIÓN	MATERIAL DEL FORRO	ESTILO/PATRÓN DEL RECUBRIMIENTO	ESTILOS DE PUÑOS	COLOR	TAMAÑO EN	LONGITUD MM	EMBALAJE
Cortados y cosidos	Interior de fieltro Kevlar®	Totalmente impregnado	Guantelete	Plateado y negro	11	400	1 par por bolsa, 6 pares por bolsa de lote, 8 bolsas de lote por caja



## DESCRIPCIÓN

- Guantes resistentes a altas temperaturas.
- Permite el contacto hasta a los 700°C.
- El guante protege al usuario contra temperaturas de 500°C durante 23 segundos.
- Índice reforzado sin costuras. Buena resistencia a la abrasión y al corte.
- Certificado conforme a las normas EN420+A1 (Requisitos generales), EN388 (Riesgos mecánicos) y EN407 (calor y/o fuego) por el laboratorio homologado Centexbel. Fabricado bajo el sistema de garantía de calidad CE, establecido por el organismo Centexbel.



**CATEGORÍA III**

**Excelente aislamiento térmico, en particular en el dorso de la mano, posible gracias al poder reflexivo de los rayos térmicos del Kevlar® con aluminio/Preox.**

INDUSTRIAS PRIMARIAS



APLICACIONES IDEALES

- Fundición, moldeado a presión

Fecha de impresión: 05-04-2017

**Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)**

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)