



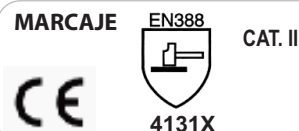
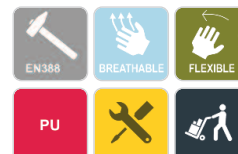
## RESISTENCIAS (EN388)



4131X

ABRASIÓN	4
CORTE	1
RASGADO	3
PERFORACIÓN	1
CORTE TDM	X

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Se sirve en bolsa individual para colgar

## Descripción

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante sin costuras en una sola pieza.
- ▶ Recubrimiento de poliuretano y base de poliéster.
- ▶ Se adapta a la mano siguiendo su contorno.
- ▶ Puño elástico que se ciñe en la muñeca.
- ▶ Adopta la forma de la mano y debido a su tejido elástico se ciñe perfectamente, impidiendo la intrusión de objetos.
- ▶ Alto nivel de dexteridad (nivel 5).
- ▶ Disponible en color gris (Ref. G170B).
- ▶ Grosor: 0,8 mm.



G170 (blanco)

G170B (gris)

G170N (negro)

## TALLAS

6 (XS) 7 (S) 8 (M) 9 (L) 10 (XL) 11 (XXL)

## DEXTERIDAD

NIVEL 5

## LONGITUD

26 cm

## ESPESOR

0,8 mm

## EMBALAJE

Bolsas de 12 pares (unidad mínima de venta)  
Cajas de 120 pares  
Se sirve con bolsa individual para colgar

## Aplicaciones

- ▶ Mecánica, electrónica, manipulación, etc

## STANDARDS

- ▶ **EN420** (requisitos generales)
- ▶ **EN388** (resistencias mecánicas)



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

