

HyFlex® 11-920

PROTECCIÓN MECÁNICA



REPELENTE AL ACEITE



LIGERO

REF. #	COMPOSICIÓN	GAUGE	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DEL RECUBRIMIENTO	ESTILO/PATRÓN DEL RECUBRIMIENTO	ESTILOS DE PUÑOS	COLOR	TAMAÑO EN	LONGITUD MM	EMBALAJE
11-920	Tricotado	15	Nylon	Nitrilo	Palma recubierta	Puño de punto	Azul	6, 7, 8, 9, 10, 11	208 - 273	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja



Una revolucionaria combinación de magnífico agarre y gran repelencia al aceite

INDUSTRIAS PRIMARIAS



APLICACIONES IDEALES

- Montaje y acabado
- Control de calidad
- Fabricación de metales
- Montaje de líneas blancas
- Fabricación y manipulación de metales ligeros
- Mantenimiento de instalaciones y fábricas en general

DESCRIPCIÓN

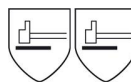
- Ansell ha incorporado en el guante HyFlex® 11-920 su tecnología patentada Grip Technology™. Los canales microscópicos presentes en el recubrimiento del guante desvían el aceite, logrando un contacto seguro entre la superficie y el guante. Así, el usuario puede manipular con una mayor confianza piezas pequeñas y medianas ligeramente recubiertas de aceite o lubricante.
- Protege la piel contra la contaminación del aceite. Con todas las prestaciones esenciales de la gama HyFlex® de Ansell, el usuario aprecia su magnífico ajuste, el confort y la transpirabilidad, además de la excelente destreza y sensibilidad del guante.
- Con todas las prestaciones esenciales de la gama HyFlex® de Ansell, el usuario aprecia su magnífico ajuste, el confort y la transpirabilidad, además de la excelente destreza y sensibilidad del guante.

NOTAS

- Antiestático según EN1149
- Para aplicaciones especiales

TECNOLOGÍA

Ansell Grip



EN 388: 2016 EN 388: 2003
3131A 3131

CATEGORÍA II

Fecha de impresión: 31-07-2017

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

Repelente al aceite

Fecha de impresión 29-08-2017

Material del guante

- Nitrilo (Material del recubrimiento)
- Nylon (Material del forro)

Posibles ingredientes peligrosos

Sensibilizadores

- Sin sensibilizadores

Normativa Reach 1907/2006

Si desea más datos, consulte el Informe REACH en la página web de Ansell

Propiedades

- Magnífico agarre con grasa gracias al revestimiento de nitrilo multicapas y a la tecnología Ansell Grip Technology™
- Revestimiento impermeable
- Un confort superior gracias a la ausencia de costuras en el interior de los guantes
- Una excelente flexibilidad y gran destreza de los dedos
- Excelente resistencia a la abrasión

Datos de prueba EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	3	1	3	1		
EN388:2016	3	1	3	1	A	

Conformidad europea

Guantes conformes a las exigencias de la Directiva Europea 89/686/CEE y a la normativa europea EN 420:2003 + A1:2009 y EN 388:2003

Se clasifican como "Diseño intermedio" (= Protección contra riesgos intermedios).

Certificado de examen tipo CE para el producto final por
Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Aplicación - Limitaciones de uso

Protección de manos – aplicaciones de ligeras a medias

No usar en presencia de llamas o a temperaturas < -25°C o > 100°C

No usar como protección contra sustancias químicas; el guante no es impermeable

No usar para aplicaciones mecánicas de gran intensidad

Almacenamiento

Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición.

Mantener alejados de la luz solar directa; guardar en un lugar fresco y seco.

Comp osición	Galga	Material del forro	Material del recubrimiento	Estilo/patrón del recubrimiento	Estilos de puños	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Tricotado	15	Nylon	Nitrilo	Palma recubierta	Puño de punto	Azul	6, 7, 8, 9, 10, 11	208 - 273	12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja

La longitud del guante se sitúa por debajo de los requisitos EN de longitud mínima del guante. Por esta razón, el guante se clasifica 'Para aplicaciones especiales'

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

