


# ActivArmr® 80-813 (ex Powerflex)

PROTECCIÓN MECÁNICA

**X** FINES ESPECIALES

**H** PESADO

STYLE #	CONSTRUCTION	GAUGE	LINER MATERIAL	COATING MATERIAL	FINISHING	CUFF STYLE	COLOUR	EN SIZE	LENGTH MM	PACKAGING
80-813 	Tricotado	13	Modacrílico Fibra de vidrio Kevlar®	Espuma de neopreno	Palma recubierta	Puño de punto	Revestimiento negro sobre soporte interior verde/amarillo	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-260	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja



## Nueva solución resistente a la llama

PRIMARY INDUSTRIES



IDEAL APPLICATIONS

- Montaje de equipos
- Cambio de filtros y piezas
- Mantenimiento de instalaciones y maquinaria
- Instalación y reparación de tuberías
- Carpintería/andamios
- Manipulación de metales para aplicaciones industriales
- Mantenimiento de vehículos/maquinaria pesada
- Desactivación de cables eléctricos y limpieza

DESCRIPTION

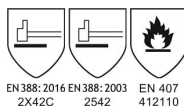
- El primer guante que combina una magnífica resistencia a la llama, máxima resistencia al corte y un diseño ergonómico.
- Los materiales utilizados en el guante son inherentemente resistentes a la llama, incluso tras su lavado.
- Categoría 2 de resistencia al arco eléctrico\*: ayuda a proteger a los trabajadores contra riesgos derivados del arco eléctrico.
- Su exclusiva fibra compuesta ofrece una magnífica resistencia al corte, para manipular con seguridad objetos y materiales cortantes.
- Suave revestimiento de espuma para garantizar una gran flexibilidad y un agarre seguro en diversos entornos.
- Diseño ergonómico que revierte en un confort superior y menos fatiga de la mano.

REMARKS

- Antiestático según EN1149
- Arc Flash – Test Method/Standard: ASTM F2675-13 - Result: Hazard/Risk Category (HRC) 2 - Arc Rating (ATPV) 9.4 cal/cm².

FEATURED TECHNOLOGY

Kevlar®



**CATEGORÍA III**

Fecha de impresión: 08-04-2017

**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)