

SHOWA 6781R-06

Los guantes resistentes a las sustancias químicas 6781R de SHOWA presentan un aislamiento de espuma de triple capa y un fuerte revestimiento de neopreno, con una manga de nitrilo con aislamiento. Con ellos, podrá protegerse las manos y los antebrazos del frío y trabajar de forma segura a temperaturas de hasta 350 °C o 662 °F. Su agarre de superficie rugosa y su material duradero también ofrecen resistencia a los productos químicos, los cortes y la abrasión.



INDUSTRIAS



Protección
Química



Ingeniería



Metalurgia



Petróleo Y Gas

PELIGRO



Química



Tratamientos
Térmicos

NORMAS Y CERTIFICADOS

Cat III	EN 388:2016	EN ISO 374-1:2016/Type A	EN ISO 374-1:2016/Type B
			
2777	3121X	AJKLMT	J
EN ISO 374-5:2016	EN 407:2004	EN 511:2006	
			
	3332XX	11X	

CONTÁCTANOS

SHOWA International | 579 Edison Street, Menlo, GA 30731, USA | showagroup.com | USA@SHOWAGroup.com
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved

LARGO

18 in. (457mm)

REVESTIMIENTOS/FORROS

- Aislado

TAMAÑOS

10/L

MATERIAL

- Algodón

AGARRE

- Rugoso

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Las descripciones, características, aplicaciones y fotos se dan a título informativo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.

CONTÁCTANOS

SHOWA International | 579 Edison Street, Menlo, GA 30731, USA | showagroup.com |

USA@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved