

## CRM de las Americas S.A de C.V

Av. del Sauce Nº 1600 La Angostura San Luis Potosí, S.L.P México

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Serie Cut Pro® SXA9380, ARX® con interior de algodón y palma de carnaza. La serie SXA9380 se analizó en un laboratorio de pruebas certificado para las siguientes resistencias;

**Mecánicas Según ANSI/ISEA 105** clasificación de protección de las manos para propiedades de específicas relacionadas con la protección mecánica.

Protección	Evaluación de desempeño
Resistencia al corte	A3
Resistencia a la abrasión	-
Resistencia a la punción	5
Resistencia al desgarro	-
Resistencia al calor conductivo	3
Resistencia al impacto	-

Mecánicas Según UNE-EN 388 Guantes de protección contra riesgos mecánicos.

Protección	Evaluación de desempeño
Resistencia a la abrasión	Χ
Resistencia al corte de cuchilla	Χ
Resistencia a la rotura	Χ
Resistencia al perforación	X
Resistencia al corte (TDM100)	X
Resistencia al impacto	Χ



Según estos resultados, el guante sería adecuado para ciertos entornos de resistencia. Consulte con un representante de ventas de MCR Safety para determinar si este equipo de protección

MCR Safety México

atencionaclientes@mcrsafety.com www.mcrsafety.com.mx

Tel: 444 102 55 79



## CRM de las Americas S.A de C.V

Av. del Sauce Nº 1600 La Angostura San Luis Potosí, S.L.P México

es adecuado para los riesgos particulares de su lugar de trabajo.

Por favor, háganos saber si necesita más información. Gracias nuevamente por su consulta y su continuo apoyo a nuestras marcas de MCR Safety.

MCR Safety México atencionaclientes@mcrsafety.com

www.mcrsafety.com.mx