

# GUANTE KEVLAR ALUMINIZADO

APRO

## DESCRIPCIÓN

Guante en tela aluminizada a base de armida, interior recubierto con franela con tratamiento inifugo, ensamblado con hilado de kevlar.

Recomendado para trabajos expuestos a altas temperaturas, ofrece una gran protección térmica y resistencia mecánica.



## MÁS INFORMACIÓN

Especificaciones:

- Largo: 36 cms.
- Peso: 400 grs aprox.

Cumplimientos:

- Calor por conducción: Nivel B2
- Calor por radiación: Nivel C3

- Calor por Contacto: Nivel F2
- Propagación de fuego: Nivel A1
- Salpicaduras de hierro fundido: Nivel E3

Desempeño térmico:

- T° Conducción: 370 - 400 °C
- T° Radiación: 1600 °C

**CÓDIGO SAP** \*Confirmar stock de tallas con vendedores.

50100001120236

Guante Kevlar Aluminizado 36 C