

GUANTE DIELECTRICO KRAFTEX MODELO 06IEC-2

FICHA TECNICA



Guantes dieléctricos fabricados y ensayados según la **Norma EN60903** y su equivalente **Norma IRAM 3604:1998**, de látex natural vulcanizado, con las siguientes características:

Clase: 2

Categoría: “A”

Color: Beige – Marfil

Aspecto: dedos curvos.

Tensión de Prueba: 20.000 Volts

Tensión de uso máxima: 17.000 Volts

Tensión de rotura mínima: 30.000 Volts

Espesor max. (mm): 2,9

Longitud: 360 mm +/- 20 mm

Corriente de Fuga máxima: 14 mA

Sellado: Tinta negra indeleble, con mes y año de fabricación, recuadro para revisiones periódicas, tensión de uso máxima y norma.