

## HOJA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### PALA DE POLIPROPILENO ANTICHISPA



#### Características Físicas

##### Material

Polipropileno virgen

##### Certificaciones



##### Descripción

Pala de polipropileno diseñada para diferentes usos. El material del cual está construida posee propiedades antichispas que garantizan un adecuado manejo. Asimismo, su forma ergonómica debido facilita su uso para el manejo de materiales.

También puede ser usada en contacto directo con alimentos, siendo ideal además para el paleado de granos, pellets, hielo, etc.

## Dimensiones

Medidas disponibles:

- 270 x 340 x 1120 mm
- 330 x 380 x 1330 mm

## Tolerancia térmica

120° C

## Propiedades

Fabricada en material polimérico de alta resistencia, el polipropileno actúa como aislante eléctrico y térmico, evitando la generación de chispas al contacto con superficies duras. Su diseño ligero y ergonómico permite un manejo seguro en entornos con riesgo de explosión o presencia de polvos y vapores inflamables. Ideal para industrias química, minera, alimentaria y petroquímica, donde la seguridad y la prevención de incendios son prioritarias.

## Presentación

Lote min

5 unidades