



## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### ESQUINERO POLIPROPILENO

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Producto:                  | Esquinero  |
| Código:                    | PR004  |
| Descripción:               | Esquinero de Plástico  |
| Material:                  | Es un termoplástico que reúne una serie de propiedades, alta estabilidad térmica le permite trabajar durante mucho tiempo a una temperatura de 100°C en el aire. También es resistente al agua hirviendo pudiendo esterilizarse a temperaturas de hasta 140°C sin temor a la deformación.  |
| Función:                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mantener una postura del pallet de forma uniforme.</li> <li>✓ Darle presentación al pallet en su almacenamiento y en su trasportación.</li> <li>✓ Seguridad al producto en su transportación reforzando la sobre estiba.</li> <li>✓ Reduce los daños por manejo de producto en las maniobras de carga, descarga y almacenamiento.</li> <li>✓ Eficiencia en el almacenamiento.</li> <li>✓ Resistentes a la tensión aplicada por el fleje.</li> <li>✓ Ideales para temperaturas húmedas y transportes con refrigeración.</li> <li>✓ Resistentes al agua.</li> </ul> |
| Medida:                    |  |
| Ancho Ala)                 | 1.75", 2.0"  |
| Calibre)                   | 0.118"   |
| Largo)                     | A solicitud del cliente  |
| Acabados:                  | ✓ Color negro.   |
| Pieza por paquete:         | 25 piezas.   |
| Tipo de arreglo en estiba: | Horizontal.  |
| Piezas por tarima:         | 1000, 1500, 2500 piezas  |

