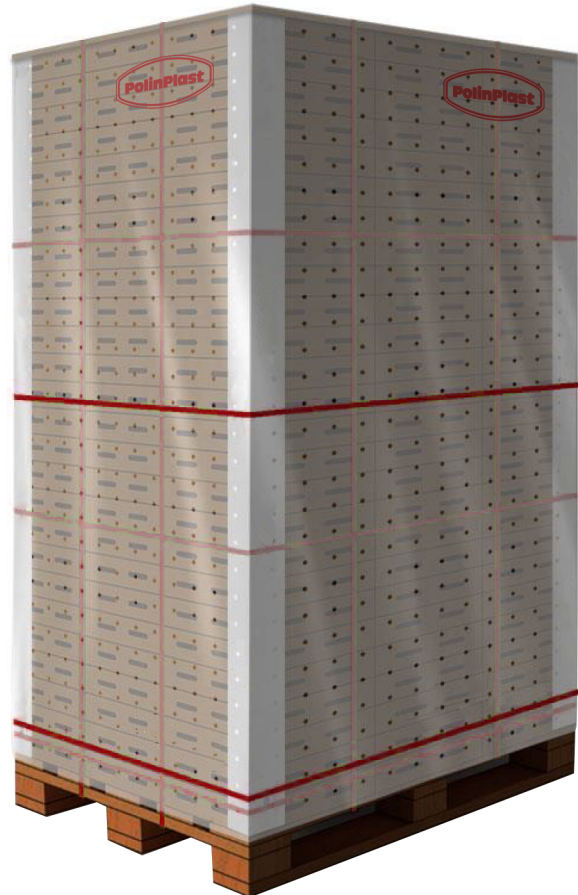




FICHA TÉCNICA CAPUCHÓN PLÁSTICO DE PALLET 0,3% VENT. - 60 MIC

Aumenta la humedad relativa al interior del pallet disminuyendo la pérdida de peso y deshidratación, logrando mayor firmeza y turgencia para tránsito en frío. Óptimo para cubrir bins en cámara de frío con fruta en espera de proceso



Características de la bolsa

Material	Polietileno de baja densidad 100% Reciclable
Características técnicas	Ancho total : 240 cm Fuelle : 60 cm Largo : 285 cm Espesor : 60 µm

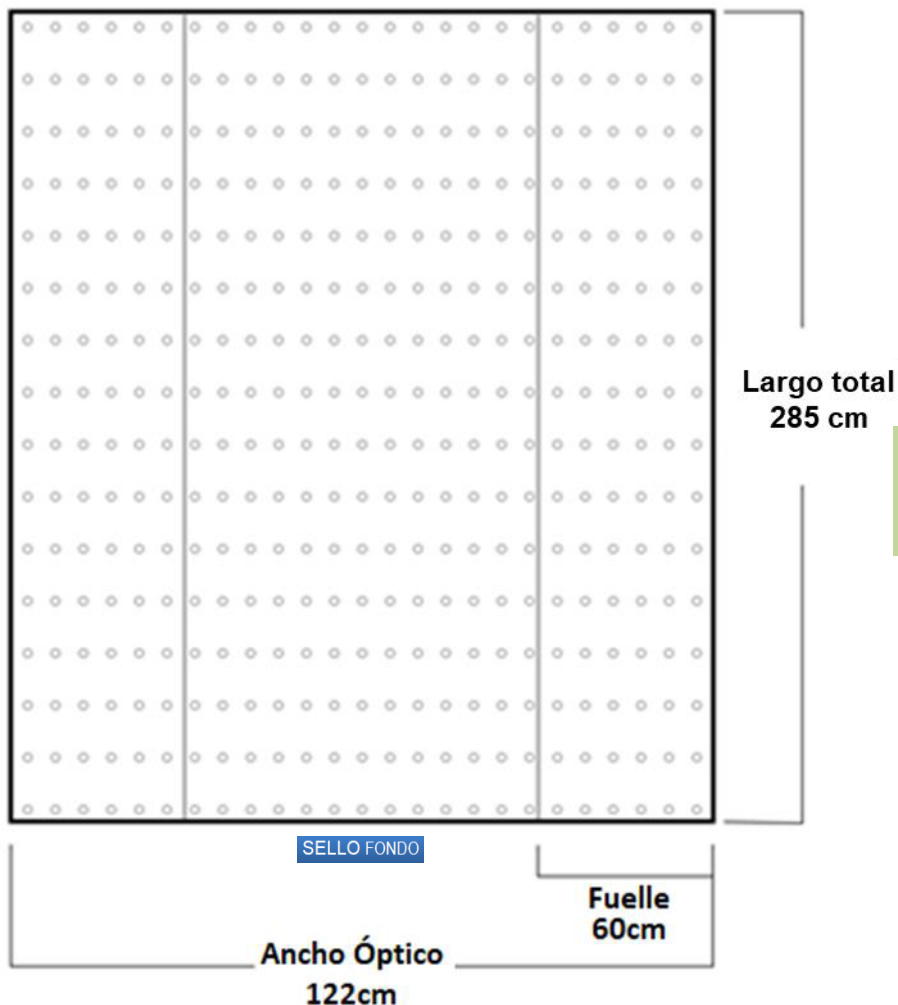
FICHA TÉCNICA CAPUCHÓN PLÁSTICO DE PALLET 0,3% VENT. - 60 MIC

Sellado y embalaje

Sellado	Sellado en el fondo de la bolsa
Diámetro de Perforación	Perforación: 6,35 mm Ventilación: 0,3%
Presentación	Caja de 20 unidades 17,6 Kg x caja
Distanciamiento entre perforaciones (cm)	10
Tolerancia	+/- 10%

Condiciones de almacenamiento:

En ambiente cerrado, libre de polvo y luz solar directa. Mantener alejado de fuentes de calor, a temperaturas por debajo de 40°C.



La ilustración es solo referencial, no representa número de perforaciones reales ni proporciones acorde a las dimensiones descritas.