

Bolsas de envasado al vacío en relieve code: 971031

Capa interior de dos láminas de 60 µm fabricada de polietileno aprobado para contacto con alimentos; capa exterior de poliamida (nailon) de 15µm.

Grosor total de 75 µm.

Los materiales utilizados actúan como filtro UV.

El relieve mejora la salida del aire fuera de la bolsa durante el proceso de envasado al vacío.

Las bolsas pueden utilizarse en temperaturas de -20 a 100 °C.

Aptas para máquinas de envasado al vacío con cámara o externas.



ESPECIFICACIONES

Longitud (mm)	300
Materials	PA (poliamida/nailon), PE (polietileno)
Tipo de embalaje	Caja
Ancho (mm)	400

Materiales principales	Plásticos
Measurements	300x400
Empaquetado por	100

ESPECIFICACIONES DE TRANSPORTE

País de origen	Porcelana
Export carton height (mm)	370
Export carton width (mm)	380
GS1 embalado por	100
Peso neto (kg)	1.8
Quantity per export carton	8

Código EAN	8711369971031
Export carton length (mm)	505
Gross weight (kg)	1.92
Intrastat code	39232100
Plastic packaging (gram)	14
Sales units per pallet	128