



REFERENCIA	DIMENSIONES EXTERIORES			DIMENSIONES INTERIORES			DRENAJE	CAPACIDAD (Litros)
	LARGO	ANCHO	ALTO	LARGO	ANCHO	ALTO		
20041	340	262	82	318	238	70	No	5,303
22041	340	262	82	318	238	70	Si	5,303
20116	340	262	140	318	238	130	No	9,828
20091	340	262	10	-	-	-	Tape	-
20391	295	200	64	280	184	54	Si	2,782
22391	295	200	64	280	184	54	No	2,782

- El EPS es el único material de embalaje auténticamente aislante térmico que existe hoy por hoy, lo que garantiza las condiciones óptimas de conservación por no provocar roturas de la cadena de frío
- El EPS es un material biológicamente inerte. No actúa como soporte nutritivo para hongos y bacterias. Es imputrescible, no emmohece.
- El EPS cumple con las exigencias sanitarias y de seguridad e higiene
- No se fragiliza ni siquiera a bajas temperaturas, lo que lo hace idóneo para productos congelados.
- Las cajas de EPS son rígidas, apilables y muy resistentes a la compresión.
- Las cajas de EPS son ligeras lo que facilita su manipulación y ahorra combustible en el transporte del producto.
- Es resistente a la humedad a diferencia de otros embalajes, lo que hace que tanto vacío como lleno puedan almacenarse al aire libre.
- Tiene un aspecto atractivo. Su color blanco le da al conjunto un aspecto de limpieza, ideal para todo lo relacionado con la alimentación.