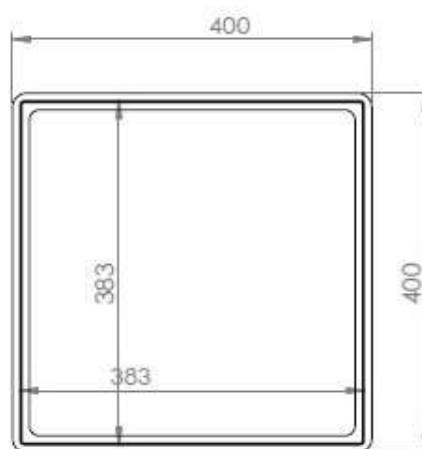


MODELO	Medida Ext. (mm)		Medida Int. (mm)		Cap. (lt)	Unidad/bolsa
	Base	Altura	Base	Altura		
TX2	400x400	23				20



DESCRIPCIÓN:

Referencia: TX2 – PESO: 58,56 gramos
 Medidas exteriores (mm): 400x400x23
 Tapa hecha de poliestireno expandido.
 Destinada al transporte de productos alimentarios
 Tolerancia a nivel isotérmico
 Características / Norma / Nivel / Tolerancia
 Resistencia a la flexión / EN 12089 / BS125 / ≥ 125 kpa
 Resistencia a la compresión del 10% / EN 826 / CS(10)80 / ≥ 80 kpa
 Absorción de agua por inmersión / EN 12087 / WL(T)4 / $\leq 4\%$
 Resistencia a la difusión del vapor de agua / EN 12086 / μ / 20-40

Temperaturas idóneas

El rango de temperaturas en el que este material puede utilizarse con total seguridad sin que sus propiedades se vean afectadas no tiene limitación alguna por el extremo inferior (excepto las variaciones dimensionales por contracción). Con respecto al extremo superior el límite de temperaturas de uso se sitúa alrededor de los 100°C para acciones de corta duración, y alrededor de los 80°C para acciones continuadas y con el material sometido a una carga de 20 kPa.

Materias primas. Poliestireno expandido.