CAJAS PLEGABLES ISOTÉRMICAS SERI "INSUBOX"



DESCRIPCIÓN: Cajas fabricadas con poliestireno extruido (XPS) de alta densidad y 5mm de espesor, con lámina de poliéster metalizado, troqueladas y plegadas para su fácil almacenamiento y manipulación.

En combinación con placas eutécticas de frío o calor permite el mantenimiento prolongado de la temperatura requerida para productos termolábiles en condiciones ambientales desfavorables.

UTILIDADES: Especialmente indicada para el embalaje de productos sensibles a las variaciones bruscas de temperatura durante su transporte.

La facilidad de fabricación mediante troquel, posibilita que nos podamos adaptar a cualquier medida que necesite el usuario en función del volumen del producto a transportar.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material Aislante Espuma de Poliestireno Extruido (XPS)

Cara exterior Papel blanco 100 g/m2
Cara interior Poliéster metalizado 40 g/m2

 Modelo
 FEFCO 0201

 Espesor
 4.5 – 5.0 mm

Coef. de Conductividad Térmica □* = 0.024-0.029 W/mC°

