

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO (*)



Fecha/Date: 22 de diciembre de 2020



Ref: 33N

Producto / Ref: Moldeo del Poliestireno Expandido Grafito/ Ref. 33N.

Aplicaciones: Nevera Ice-Box. Puede incluir asas de plástico.

Formato / dimensiones: 270x220x220 mm exterior de la caja.

Proceso productivo: Moldeado

Materias Primas: Poliestireno Expandible Grafito.

Marca Comercial: CYP SA

Norma que aplica: UNE EN 13163: en vigor.

PRESTACIONES TÉRMICAS			
COEF. DE CONDUCTIVIDAD TÉRMICA $\lambda = 0,030$ W/mK			
OTRAS CARACTERÍSTICAS			
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	30-70



Ref: 33N Nevera de EPS Grafito.

Embalaje utilizado: Sacos

**Unidades/
Paquetes:** 36 unidades.

Paquetes por Palet: 8 paquetes.

Lote mínimo pedido: 28 paquetes

Este documento se encuentra recogido en el Sistema de Aseguramiento de la Calidad de según la norma UNE ISO 9001/en vigor. Formato nº40

(*)Para evitar el uso fraudulento de información técnica, está ficha técnica debe ir avalada con albaranes del fabricante que aseguran las prestaciones del material especificado en este documento.