

Cliente:	DIMERC	RUT: 96670840-9	
Descripción:	PED6161 CJA ARCHIVO DOBLE STAI	Fecha Creación: 22/12/2022	Fecha Revisión: 22/12/2022
Representante de ventas:	Abelardo Aliaga	Rep Servicio al Cliente: Diego Pereda	

Dim Internas (LxAnxAI)	371 x 227 x 252	Superficie	0.997	Peso Producto	0.397
Estilo	Die Cutter	Flauta	B	Cierre	Placa Abierta
Código de placa	B 14KRR0C	Aleta Superior		Aleta Inferior	
Combinación	125KR, 100MXP, 125KR	No. Up Largo	1	No. Up ancho	1
Rayados conversión		No. Per Set	1	Nro. Piezas	1
Rayados corrugadora		Tipo de Sello:	NP-Trazabilidad		

Colores de tintas

Código	Cobertura	Descripción
BK9000	15	NEG0090
RD3004	15	ROJ0075

Ruta

Núm. Matriz	M2047	Núm. Clissé	120539	Ruta	- 101 CORRUGADORA - 6 MARTIN RDC - 7995 TRANSFER OUT - 15 COJASE (Juan Lobos) OBSOLETO. - 7996 TRANSFER IN - 11 SAMUEL
-------------	--------------	-------------	---------------	------	--

Instrucciones especiales:

15 - EMPAQUETAR DE 50 UNIDADES.-
Paletizado

Patrón de Estiba	Paletizado Invertido	Estibas x Bulto (LxA)	Cant x Bulto	Pisos x Bulto	Paquetes x Piso	Cantidad x Paquete	Flejes (L x A)
Sencillo		1 x 1	400	8	1		2 x 0
Tipo de Pallet		Bultos x Pallet	Pallets x Bulto (LxA)	Zona de despacho	Largo del Bulto	Ancho del Bulto	Alto del Bulto
1200*1000 Taco		1	1 x 1	BODEGA NORDIK	1101	849	1239

Despacho

Instrucciones de despacho:

Operaciones

% Tolerancia	Largo desplegado	Ancho desplegado	Tarjas x Palet	ECT	Humedad	Calibre
0	849	1174	4			
BCT	ECT	Humedad	Calibre			
	23	8,00	271			

Comentarios

PRODUCTO IDEM A 130244SOLO CANBIO CARTON

COBB: 35 Gr/m2 H2O

Nota: Los gramajes de los papeles utilizados en este producto pueden tener una variación en su peso, lo cual no afecta los valores físicos del cartón como ECT y FCT. El peso del producto es nominal ya que no está incluido el adhesivo con que se pegan los papeles.

Condiciones de uso:

a) Si el diseño ha sido proporcionado por el cliente.

Dado que el tipo de caja, las dimensiones y el tipo de cartón de este producto fueron especificados por el cliente, IP Cartones no ha realizado un análisis estructural ni un ensayo práctico según las normas de validación, por lo que no estamos en condiciones de garantizar el correcto desempeño de la caja.

b) Si el diseño ha sido recomendado o validado por IP Cartones:

Que se respeten las condiciones de uso bajo las cuales la caja fue evaluada y validada. El gramaje del cartón es sólo referencial.

c) En general, deben respetarse todas las indicaciones dadas por IP Cartones (ver manual uso de cajas) respecto a manejo y paletizado.

Garantía: El cumplimiento de las condiciones físicas y mecánicas de la caja y el cartón.