



FICHA TECNICA DE PRODUCCION

Envases Roble Alto / Envases Impresos



NUMERO MATERIAL	ENT27947-A
CODIGO SAP CLIENTE	12477

NOMBRE CLIENTE	VIÑA SAN PEDRO TARAPACA S.A.....
Nº de CAD	319343 / 319342

DESCRIPCION	060-I/SET TAB/BOTELLA/6X500ML
-------------	-------------------------------

Información Técnica	
Largo Interior	196
Ancho Interior	129
Alto Interior	299
Largo Exterior	No Aplica
Ancho Exterior	No Aplica
Alto Exterior	No Aplica
Carton	EN25B
BCT Ítem (Resi.al apilam.)	No Aplica
BCT Set (Resi.al apilam.)	No Aplica
Nro. Etiquetas por Palet	1
Tipo Formato Etiqueta Palet	ESTANDAR
Tipo de Armado	No Aplica

Certificado de Calidad	SIN CERTIFICADO
------------------------	-----------------

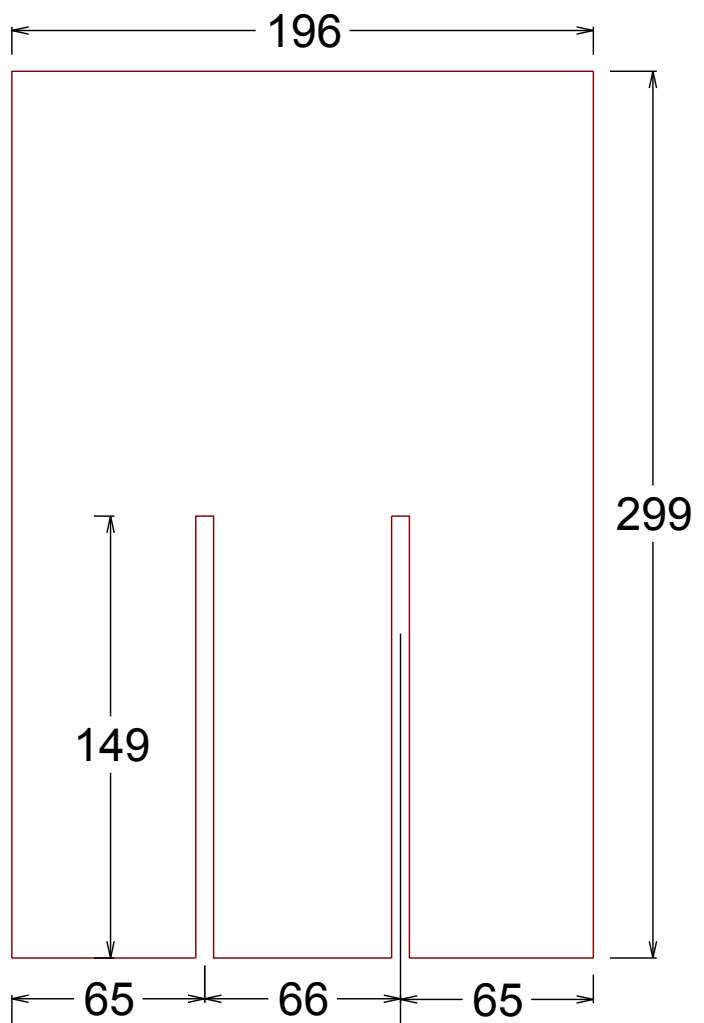
Palletizado	
mm	Tipo de Pallet
mm	RA 2 100X120
mm	Tratamiento Térmico
mm	NO
mm	Cajas x Pallet
mm	2000
mm	Patrón Carga Pallet
mm	B: 20 x A: 4
mm	Distribución de carga
mm	20A
mm	Patrón Zuncho Pallet
mm	2
Kg. F	Protección Pallet
mm	Stretch Pallet
Lb.	Cajas x Paquete
Lb.	25
Lb.	Patrón Zuncho Paquete
Lb.	1
Lb.	Unidades por Paqueton
Lb.	No Aplica
Lb.	Zuncho al Bulto (Paquetón)
Lb.	No Aplica
Lb.	Amarras x Pallet
Lb.	No Aplica
Lb.	Protecciones
Lb.	No Aplica
Lb.	Nro.Unitizados por Palet
Lb.	1

Observaciones	
---------------	--

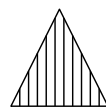
Ficha Técnica ENT27947-2

CAD: 319343
Versión: 0

Características:



Vista: Interior



Cliente: 12631 VINA TARAPACA EX-ZAVALA S. A.

Descripción: TBL



Fecha última actualización: 22-10-2013

Área hoja madre: 58604.01 mm²

Área producto: 56816 mm²

Recorte característico: 1788 mm²

Recorte adicional: 0 mm²

Cintas de desgarre

C1: mm

C2: mm

Vendedor:

Ingeniero: Fernando Machuca

HOJA DE CORRUGADORA

Medidas Largo x Ancho x Alto
interiores 196 x 299 x 0 mm
Largura: 196 mm
Anchura: 299 mm

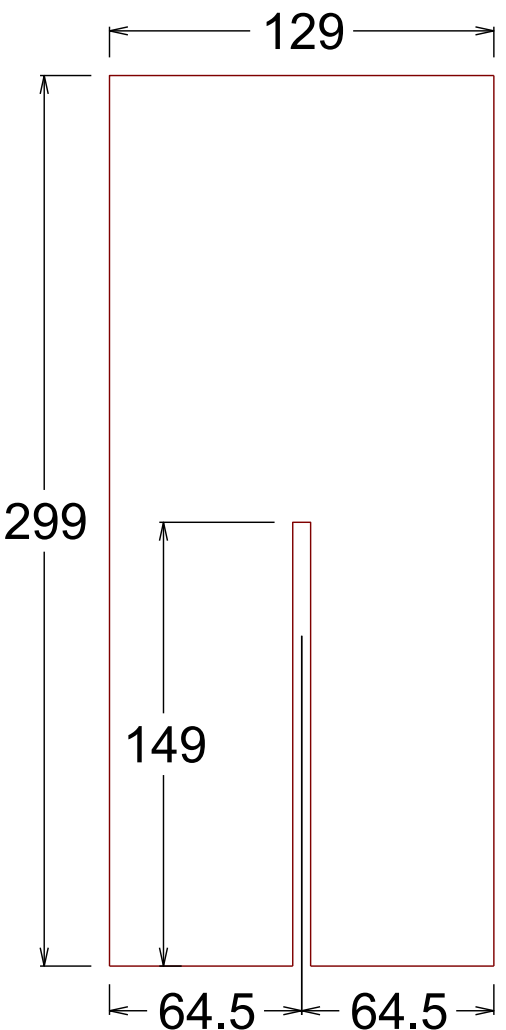
Estilo FEFCO: 982
Tipo de onda: B
Proceso: OTROS

Ficha Técnica ENT27947-3

CAD: 319342

Versión: 0

Características:



Vista: Interior

HOJA DE CORRUGADORA

Cliente: 12631 VINA TARAPACA EX-ZAVALA S. A.

Descripción: TBC



Fecha última actualización: 22-10-2013

Cintas de desgarre

Área hoja madre: 38571.01 mm²

C1: mm

Área producto: 37677 mm²

C2: mm

Recorte característico: 894 mm²

Vendedor:

Recorte adicional: 0 mm²

Ingeniero: Fernando Machuca