

POTE POLIPAPEL 1,89 LITRO

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Rev. 02 / Diciembre 2019

N° Ficha Fab:	8182
Código:	1000015001
Código Cliente:	Sin Inf.

Nombre Producto:	Pote poli papel 1,89 (L)
Cliente:	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones del Envase:

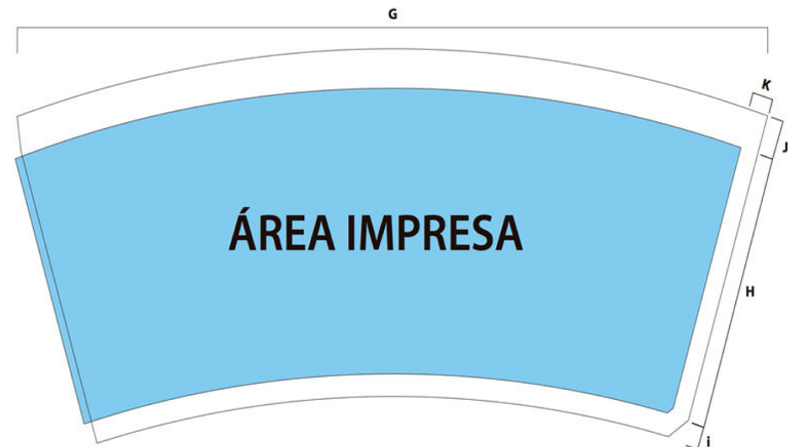
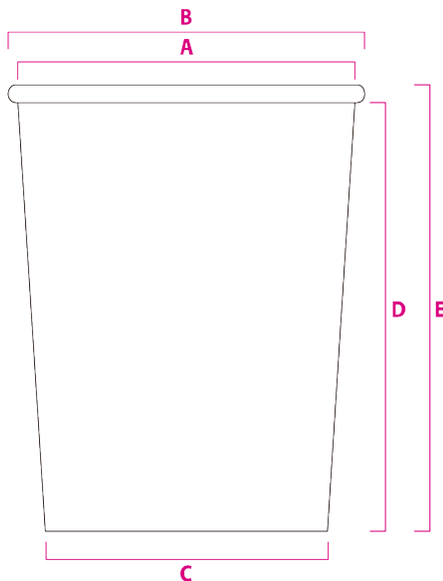
Peso	313 gr/m ²
Calibre Paredes	17
Diametro Superior Interno (mm) (A)	150,6±1,5
Diametro Superior Externo (mm) (B)	157,6±1,5
Diametro Inferior Externo (mm) (C)	124±1,3
Altura Sin Rizo (mm) (D)	143,5±1,3
Altura Exterior Total (mm) (E)	147±1,5
Altura de Rizo (mm)	3,5±0,7
Espesor Rizo (mm)	3,5±0,7
Volumen Máximo (ml)	1.984
Peso x Unidad (g)	Sin Inf

Composición del Sustrato:

Capa	Descripción	g/m ²	Tolerancia (±)
1	Barniz Base Agua (gr/m ²)	1,50	±0,3gr/m ²
2	Tintas (gr/m ²)	2,00	±0,30 gr/m ²
3	LDPE Brillante (gr/m ²)	11,70	±1,17 gr/m ²
4	Papel (gr/m ²)	276,30	±2 gr/m ²
5	LDPE Opaco (gr/m ²)	24,00	±1,76 gr/m ²
TOTAL		315,5 gr/m ²	±5,53 gr/m ²

Dimensiones del Manto Impreso:

Ancho Manto Abierto (mm) (G)	477,04
Altura Zona Impresión (mm) (H)	142,1
Fondo libre de Impresión (mm) (I)	127,0
Rizo libre de Impresión (mm) (J)	20,0
Ancho Sin Impresión (mm) (K)	19



EMBALAJE

Dimensiones Caja (mm):	550x650x650
Unidades por Caja:	400
Unidades por Pallet:	4.000
Dimensiones Pallet (mm)	1200x1000
Altura Máxima Pallet (mm)	2.200

Condiciones de Almacenamiento:

Temperatura Ambiente (°C):	15 - 40 °C
Humedad Relativa (%):	Máximo 85%
Tiempo Máximo (meses)	12

Observaciones:	Uso Previsto en proceso de congelación entre -10 y -40 °C
Nota Importante	Ante eventos de calidad es necesario presentar contramuestras