

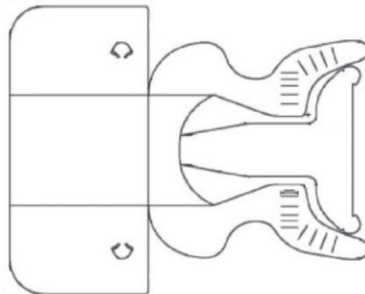
Referencia: **AL-190 CARETA FULL FACE EN PET**

## ESPACIO PARA DISEÑO



### COMPOSICIÓN

Material	Calibre (µm)	Gramaje (g)
PET TRANS	300	58.63



### DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL:

Material monocapa transparente y brillante, con posibilidad de impresión en tampografía y policromía.

Excelentes propiedades mecánicas.

### APLICACIONES:

El usuario debe realizar pruebas previas de validación para cada posible uso de este material.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

PROPIEDAD	VALOR	TOLERANCIA	UNIDADES	NORMA Ó PROCEDIMIENTO
<b>GENERALES</b>				
Ancho (medidas internas)	40.3	± 0.5	cm	--
Largo (medidas internas)	51.2	± 0.5	cm	--
Calibre	300	± 10 %	µm	--
Gramaje	58.63	± 5 %	gramos	--
<b>FÍSICO-MECÁNICAS</b>				
Resistencia al impacto	Alta			
Resistencia al rasgado	Alta			

### NOTAS:

#### RECOMENDACIONES PREVIAS AL USO.

Se sugiere realizar pruebas industriales para la aplicación requerida y según las condiciones del proceso de cada cliente.

Del uso de cada pieza depende su vida útil (rotación).

#### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO.

El material no debe estar expuesto a rayos solares directos ni cerca a fuentes de calor y debe estar protegido de la lluvia y la humedad.

Su almacenamiento no debe ser directamente en el suelo, debe mantenerse retirado de productos químicos y evitar su contaminación con factores externos.

Fecha elaboración: 27/03/2020.