

## BROCAL Y TAPA.

84B.



### ESPECIFICACIONES

<b>Uso sugerido:</b>	Peatonal
<b>Peso unitario:</b>	30kg
<b>Carga máxima estimada</b>	6t
<b>Material de fabricación:</b>	Polietileno de alta

#### Tapa

<b>Ø Superior</b>	82.3cm
<b>Ø Inferior</b>	78 cm
<b>Altura</b>	6 cm
<b>Aros de apoyo para sujeción de la tapa</b>	

#### Medidas

#### Brocal

<b>Ø Total exterior</b>	91.5 cm
<b>Ø Interior superior</b>	83.5 cm
<b>Ø Interior inferior</b>	78.5 cm
<b>Altura</b>	5 cm

Intemperización	25 a 60°C
Resistencia a la compresión y al desgaste	
Resistencia dieléctrica:	≤ 700.00 kv./cm
Resistencia a la tensión:	5.0 N/mm <sup>2</sup> – 13.0 N/mm <sup>2</sup>
Densidad mínima:	0.926 a 0.940 lbs/cm <sup>3</sup>
Deterioro por UV:	0.0001mils/año

**Por ser de origen reciclado, las medidas y peso pueden variar +/- 3%**