

Brocal y tapa halo extendido

Para pozo de visita



Especificaciones:

Uso sugerido:
Tráfico pesado.

Material:
Poliétileno de alta resistencia.

Resistencia:
15 Toneladas (Carga máxima).
Prueba aplicada con base de 150 mm. Ø (sin ruptura).
*Realizadas en el Instituto Politécnico Nacional de la Cd. De México el cual cuenta con acreditación del EMA.

Peso del brocal:	16 kgs.
Peso de la tapa:	22 kgs.
Densidad mínima:	De 0.926 a 0.940 lbs/cm ³ .
Resistencia a la tensión:	5.0 N/mm ² – 13.0 N/mm ² .
Resistencia dieléctrica:	≤ 700.00 kv./cm.
Resistencia a la ruptura:	15 Toneladas.
Resistencia a la corrosión:	100%.
Deterioro por rayos U.V.:	0.0001 Milésima de pulgada/año.
Flexión con toda la carga:	80% recuperando el 100% en un periodo aprox. de 12 hrs.
Abrasión por tráfico vehicular:	0.005%/año.
Conductividad eléctrica:	0%.

Medidas, volumen y dimensiones totales:

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

Tapa

Ø Superior 65 cm.
Ø Inferior 61 cm.
Altura 10 cm.

Brocal

Ø Total exterior 88 cm.
Ø Interior superior 65 cm.
Ø Interior inferior 56 cm.
Ceja de apoyo interior 3 cm.
Halo 7 cm.
Altura total 13 cm.

Totales

88 x 13 cm.
Peso total 38 kgs.
M3 12.15 aproximado.

Precaución: Los Polietilenos como cualquier otro material orgánico son combustibles, bajo determinadas circunstancias, el hecho de que en su formulación contengan un agente anti inflamable cuando así se especifica claramente no garantiza que sean auto extingüibles, el agente anti flama solamente retardara la velocidad de propagación de la misma, pero bajo ninguna circunstancia se recomienda dejar expuesta el brocal y la tapa de polietileno a alguna fuente de calor.

Nota: Esta información está basada sobre resultados de experiencia y pruebas precisas, pero es proporcionada sin aceptar responsabilidad legal por los daños o pérdidas atribuibles a su empleo ya que las condiciones de su uso caen fuera de nuestro control. El propio usuario debe determinar la adaptabilidad de los productos a su sistema

🌿 Río Tuxcueca 1735 Col. Atlas Guadalajara, Jal. México C.P. 44870

nacional
+52(33) 1201-8351/52
ventas@injal.mx

internacional
+52(33) 3659-0505
export@injal.mx

 
www.injal.mx

