

TAPÓN PLÁSTICO REDONDO INTERNO 2-1/2 PULGADAS

CCTRI-0063-5



Anchura superior
6,4 cm (± 0,2)

Altura
1,7 cm (± 0,2)

Anchura base
6 cm (± 0,2)

PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS:

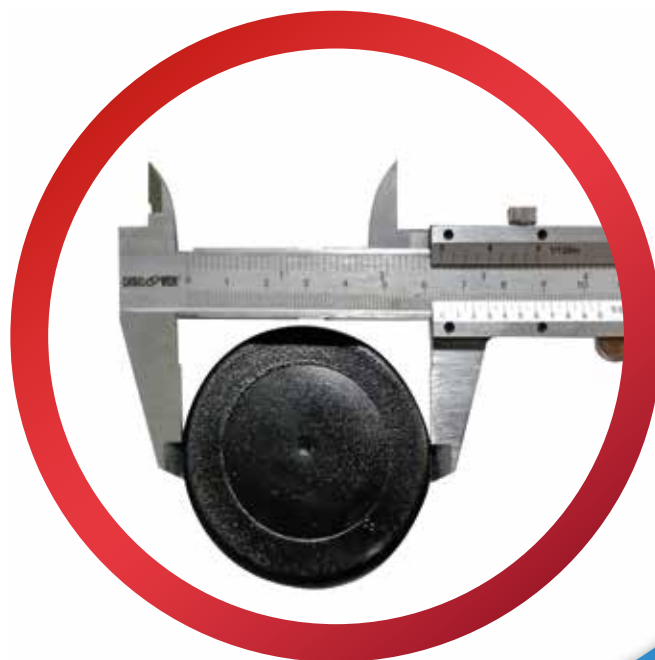
- Fabricado con polietileno
- Material 100% amigable con el medio ambiente.
- Resistente, no deformable, manejable.
- Estéril, higiénico, fácil de limpiar.
- Flexible.
- Inerte a la degradación ambiental.
- Sólido.
- Buen aislante térmico y acústico.
- Impermeable con buena resistencia el agua y a los microorganismos.
- Resistente a la acción de animales o insectos.
- Requiere sólo un mínimo mantenimiento, no astillable ni oxidable.
- Excelente resistencia a productos químicos, ácidos, aceites e hidrocarburos

Características

Es un material de características medias de resistencia mecánica, su composición en poliestileno hacen de el un material apto para un amplio rango de opciones.

Excelente resistencia al desgaste, buena resistencia al envejecimiento, resistente al calor, buena hermeticidad al aire.

Ideal para productos de gama industrial.



317 4234557
JAVIER RINCÓN



javier.rincon@caelca.com.co