

CAPUCHÓN DE PVC ¾" CON PROTECCIÓN UV

El capuchón de PVC de ¾" es un accesorio diseñado para proteger y sellar de manera efectiva los extremos de tubos, conexiones u otros elementos cilíndricos. Su estructura flexible permite un ajuste firme, proporcionando seguridad, terminación estética y protección ante factores ambientales. Está elaborado en PVC de alta resistencia, cuenta con aditivos anti-UV que prolongan su vida útil en aplicaciones expuestas al sol, y su llamativo color naranja mejora su visibilidad en instalaciones temporales o permanentes.

FICHA TÉCNICA:

- Tipo de producto: Capuchón protector
- Diámetro nominal: ¾ pulgada
- Material: Policloruro de vinilo (PVC)
- Color: Naranja
- Protección UV: Sí, integrada en el compuesto
- Forma: Cilíndrica cerrada en un extremo
- Uso: Industrial, residencial y señalización
- Resistencia a la intemperie: Alta
- Temperatura de trabajo: -10°C a 60°C (aprox.)

BENEFICIOS:

- Sella de manera eficaz extremos de tubos o estructuras metálicas.
- Protección contra el ingreso de polvo, agua o residuos.
- Alta visibilidad gracias a su color naranja fluorescente.
- Durable en ambientes exteriores gracias a su resistencia a los rayos UV.
- Instalación rápida sin herramientas adicionales.



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Asegúrate de que el tubo esté limpio y libre de rebabas antes de instalar el capuchón.
- Evita su exposición prolongada a temperaturas extremas fuera del rango recomendado.
- Almacenar en un lugar seco y alejado de fuentes de calor directo.
- Inspeccionar periódicamente si se usa en condiciones de alto desgaste.