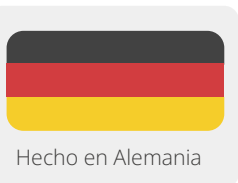


Adaptador rosca gruesa 2" a rosca fina 2"

Cód: AC162

SCHÜTZ



Hecho en Alemania

Marca del Producto

Origen del Producto



Este adaptador de rosca original de Schütz no solo es una pieza perfecta para normalizar la rosca al estándar utilizado en Chile, sino que también es sinónimo de tranquilidad y seguridad. El producto AC162, con un par de giros, convierte la rosca gruesa de 2" de la válvula de la IBC a una rosca fina interna de 2".

Elaborado con Polipropileno Cast (CPP), este adaptador destaca por una gran resistencia mecánica y una excelente fuerza de sellado. Gracias a su resistencia al calor y una barrera de alta calidad contra la humedad, puedes confiar plenamente en su durabilidad.

Finalmente, este adaptador de color negro es más que una pieza de utilidad: es la respuesta de categoría industrial y fiable a tus necesidades de adaptadores para IBC. Al elegir el adaptador AC162, estás invirtiendo en la calidad y estándares altos de la marca Schütz, asegurando un rendimiento duradero y eficiente.

¿Por qué conformarte con menos, cuando puedes tener lo mejor?.

Datos Técnicos

• Marca	: Schütz.
• Origen	: Alemania.
• Material	: Polipropileno Cast CPP.
• Color	: Negro.
• Largo	: 5 cm.
• Diámetro de entrada	: 2" rosca gruesa.
• Diámetro de salida	: 2" rosca fina.
• Peso aprox.	: 50 grs.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.