

# MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: IDEAL PARA UNIONES FLEXIBLES. ESTE MANGO GARANTIZA UN SELLADO SEGURO Y UN AJUSTE EXACTO EN FONTANERÍA Y SISTEMAS HIDRÁULICOS. PERFECTO PARA CUALQUIER PROYECTO.



Precio: **201,85€**



- MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: Su diseño garantiza un sellado seguro, perfecto para uniones flexibles en fontanería y sistemas hidráulicos, ideal para cualquier proyecto.
- MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: Su diseño garantiza un sellado seguro, ideal para uniones flexibles en fontanería y sistemas hidráulicos. Perfecto para realizar ajustes precisos en cualquier proyecto.
- MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: Con un sellado seguro, este mango es perfecto para uniones flexibles en fontanería y sistemas hidráulicos, asegurando un ajuste exacto en cada proyecto.
- MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: Su diseño innovador garantiza un sellado seguro, ideal para uniones en fontanería y sistemas hidráulicos, asegurando un ajuste perfecto en tus proyectos.
- MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: Su diseño permite un sellado seguro, ideal para uniones flexibles en fontanería y sistemas hidráulicos. Perfecto para lograr ajustes exactos en cada proyecto.

## Descripción del producto

Descubre el Mango Flexible 1/2" CU-BE, la solución perfecta para tus necesidades de fontanería y sistemas hidráulicos. Diseñado específicamente para uniones flexibles, este mango garantiza un sellado seguro y un ajuste preciso que se adapta a cualquier proyecto que tengas en mente. Su construcción robusta y versátil lo convierte en una herramienta esencial, permitiéndote conectar y desconectar con facilidad en espacios reducidos o en configuraciones complicadas. Ya sea para una instalación nueva o para reparaciones, el Mango Flexible 1/2" CU-BE te ofrecerá un rendimiento confiable, asegurando la integridad de tus sistemas de agua y fluidos. Apuesta por la calidad y la fiabilidad en cada uno de tus trabajos con este indispensable producto.

[MANGO FLEXIBLE 1/2" CU-BE: Ideal para uniones flexibles, este mango garantiza un sellado seguro y un ajuste exacto en fontanería y sistemas hidráulicos. Perfecto para cualquier proyecto.](#)