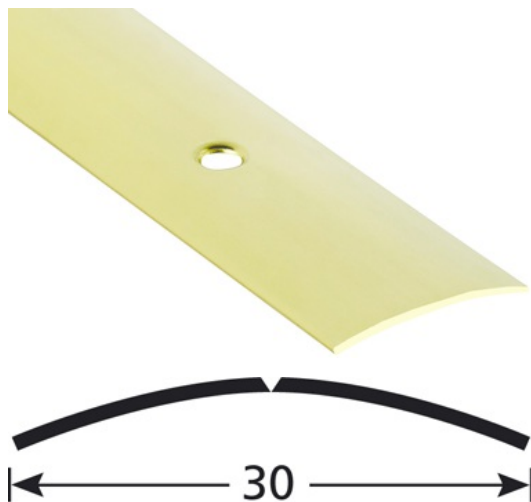


FICHA TÉCNICA



DESCRIPCIÓN

Perfil latón perforado para realizar una unión entre 2 revestimientos de niveles idénticos
Para atornillar - agujero central
14 agujeros, primero a 83mm

USO

Se coloca para recubrir un revestimiento de suelo o parquet
Uso en interiores

REFERENCIA

Ref : 1016

MATERIAL

Nuestra fabricación está compuesta de 67% de cobre y de 33% de zinc. Acabado "pulido glaseado" (barras de escalera: "pulido barnizado").
Conformidad REACH

MODO DE COLOCACIÓN

Cortar el perfil a la longitud deseada. Localizar los orificios y perforar en la chapa. Colocar las clavijas ROMUS 94154. Colocar el perfil y atornillar con los tornillos VVVV.

> MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento diario, utilizar productos limpiadores estándar. En caso de utilizar un producto a base de sosa, amoníaco o ácido, hacer antes una prueba.

La información que figura en este documento se facilita a título indicativo. No podrá poner en entredicho la responsabilidad de ROMUS. El usuario o el prescriptor comprobarán la compatibilidad de los datos técnicos del producto con la situación real. La empresa ROMUS se reserva el derecho de modificar total o parcialmente este documento sin previo aviso

Arquitecto :

Proyecto :

Correo electrónico :

Tel :

Distribuidor :

Tel :

Correo electrónico :