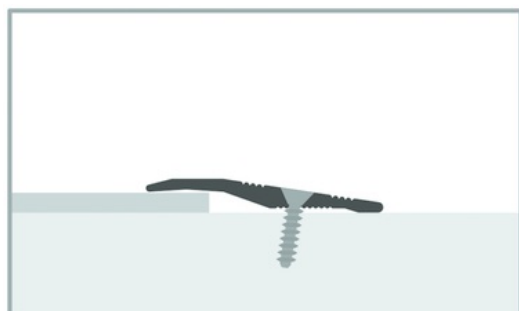
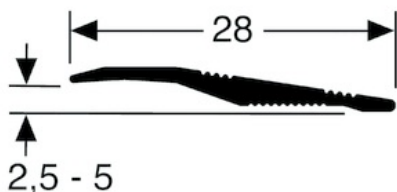


## FICHA TÉCNICA



### DESCRIPCIÓN

Perfil aluminio perforado para realizar una unión entre 2 revestimientos de niveles distintos  
Perforado - Encastrar : A atomillar  
20 agujeros, primero a 65mm  
Perforación regular limpia  
Se suministra con tornillos y tacos

### USO

Se coloca como acabado de un revestimiento de suelo  
Uso en interiores

### REFERENCIA

Ref : 2655

### MATERIAL

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 atomillar 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 :