

CLAVO DE POLIAMIDA PARA FIJACIÓN DE PERFILES



Código	Nombre del producto	Dimensiones	Paquetes	Palés	Unidad de venta
ZIN33-1671CP	Clavo de poliamida para fijación de perfiles	44,5 mm Ø 3,6 mm	1	40	
ZIN33-1671CP/5	Clavo de plástico para fijar alturas en perfiles	44,5 mm			ST

Description

El clavo de plástico sirve de ayuda para la fijación y facilita el montaje de diversos perfiles. Gracias a los orificios pretaladrados en los perfiles, los clavos pueden fijarse en el material aislante sin necesidad de utilizar mortero. El tejido se dobla hacia delante y el clavo se introduce a presión por el orificio previsto. Utilice 3 clavos por metro de perfil. Temperatura máxima de procesamiento (aire, sustrato, material) 40°C. Temperatura mínima de procesamiento (aire, sustrato, material) 5°C. Los perfiles con banderas de tela deben fratasarse después de colocar el componente y protegerse de la intemperie hasta entonces.

Material

De poliamida (PA)

Use

Los clavos se introducen en la capa de aislamiento a través de orificios previamente perforados en los perfiles y, a continuación, se aplica una capa de mortero. El consumo óptimo de clavos es de 3 piezas por metro de perfil largo. Almacenar en un lugar seco y plano, protegido de la luz solar y la humedad. Se recomienda una posición de almacenamiento horizontal.