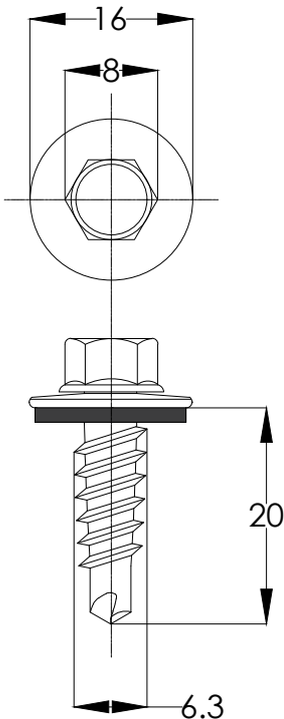


Ficha técnica

Tornillo de fijación

S42



Arandela de sellado EPDM



Aplicación

Fijación de componentes y soportes a perfiles metálicos de pared delgada sin necesidad de pretaladro.

Características

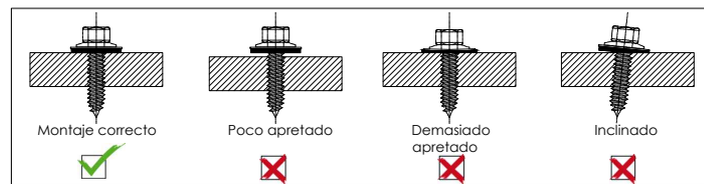
Punta broca reducida, taladra directamente el material sin necesidad de taladro previo.
 Acero cincado.
 Arandela de acero cincado -EPDM premontada.
 Aplicación sin deslizamientos.
 Fijación sin virutas.
 Excelentes propiedades de agarre
 Espesor máximo chapa <1,5 mm.

Especificaciones técnicas:

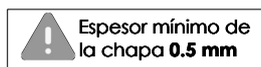
Longitud tornillo 20 mm
 Diámetro tornillo 6,3 mm.
 Diámetro exterior arandela 16 mm.
 Accionamiento hexagonal SW8.
 Velocidad de rotación para instalar máx. 1800 rpm.
 Tiempo máximo 13 sg

Compatibilidad

Fijación directa en 04V, 04H, 05V, 05.1V, 06H y 07H, SG3 100, SG3 350, SG3 550.
 Tornillo de cosido a perfil G3 y G4.



Herramientas necesarias:



Seguridad:



Marcado ES19/86524 CE

Reservado el derecho a efectuar modificaciones · Las ilustraciones de productos son a modo de ejemplo y pueden diferir del original.