

TORNILLO IPN CON ARANDELA 6,3 X 120 (78796120)



- Indicado para la fijación de placas onduladas de fibrocemento sobre estructura metálica
- Las aletas del tornillo abren un agujero mayor al diámetro del tornillo en el fibrocemento, evitando fisuras en la placa
- Arandela de doble estanqueidad

 desa

Tornillo autotaladrante con recubrimiento Dracomet ® y arandela inox en forma de campana

Indicado para la fijación de placas onduladas de fibrocemento sobre estructura metálica

Las aletas del tornillo abren un agujero mayor al diámetro del tornillo en el fibrocemento, evitando fisuras en la placa

Arandela de doble estanqueidad

Aplicaciones

Para unión de placas onduladas de fibrocemento sobre vigas metálicas.

Las aletas del tornillo realizan apertura en el fibrocemento, evitando fisuras en la placa.

Su arandela de neopreno le confiere estanqueidad a la unión.