



Especificaciones técnicas

# Base cuadrada 500 Scope

La base cuadrada 500 Scope para paneles de techo de perfil metálico y techos de junta alzada, está diseñada para su instalación y fijación en la superficie del techo. La base se puede fijar con abrazaderas en techos de junta alzada o con remaches en paneles de techo metálicos.

### Uso

Instalación en la superficie de paneles de techo de perfil metálico y techos de junta alzada. Para ser utilizado en combinación con postes DP y DP-R Scope según la absorción de energía requerida.

#### **Materiales**

Placa base Acero galvanizado de 2 mm

Tratamiento de superficie: Recubrimiento en polvo

**Pre-perforaciones:** Para remaches y abrazaderas de palanca

## Ficha técnica

 Resistencia a la rotura:
 25 kN

 Peso:
 3.6 kg

 Dimensiones de la placa base:
 Ancho 350 mm | Largo 528 mm

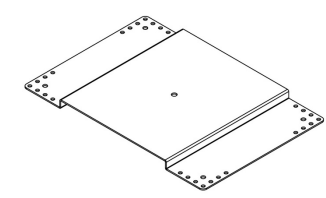
Dimensiones del remache: Límite 19 mm | Largo 32 mm

Anclaje: 16 remaches (especiales)

Embalaje: Individuales o multiples piezas por palet

Extra: Recubrimientos especiales, disponibles bajo pedido

Ref.: VB04SQ500



Especificaciones técnicas

# Base cuadrada 500 Scope

