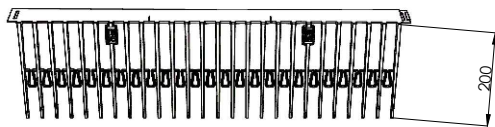


# Ficha técnica

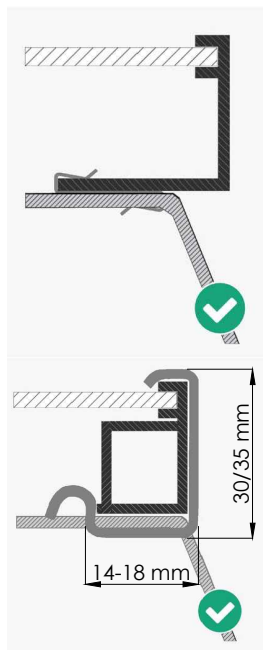
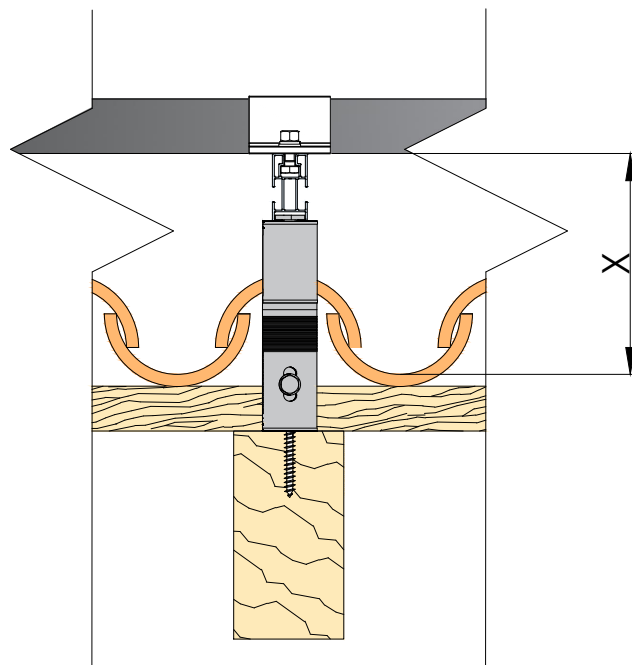
## BirdBlocker de 200 mm de aguja

# BB-200

**SUNFER**  
Solar Mounting Systems



**BB-200 válido para  $115 \leq X \leq 190$  mm, siendo X la altura máxima del módulo con respecto a las tejas, independientemente del tipo de teja y de la fijación o el producto, como se puede ver en el siguiente ejemplo:**



Colocación correcta del producto mediante las pinzas incluidas para marcos de panel de perfil abierto: se debe fijar el BB mediante 8 pinzas por metro, colocando 1 pinza en cada unión de las tiras y 2 pinzas entre uniones

Colocación correcta del producto mediante el clip opcional BBBoxClip (no incluido) para marcos de panel de perfil cerrado; hay dos medidas, de entre las cuales se debe elegir en función de las medidas del marco del módulo:

- 11x30x14-18 mm
- 11x35x14-18 mm

Se debe fijar el BB mediante 8 clips por metro, colocando 1 clip en cada unión de las tiras y 2 clips entre uniones

### BB-200

Accesorio para el bloqueo del paso de aves bajo los paneles.

Tiras de 50 cm de largo.

Material: polietileno de alta densidad (HDPE) negro resistente a los rayos UV.

Material del clip de montaje: acero inoxidable.

Longitud de las agujas: 200 mm.

Altura máxima de la tapa: 195 mm.

Altura máxima de la superficie del techo hasta el módulo: 190 mm.

Material 100% reciclable.

**El BB-200 está recomendado para todos los productos coplanares, especialmente los de teja (01V, 02V, 02.1V, 02.2V, 02.3V, 2.4V) y los de cubierta metálica de rail continuo (01.1V, 03V), pero también los microrail en el caso de que  $115 \leq X$ .**



**En cualquier caso, se debe comprobar que X sea  $< 190$  mm.**



Se recomienda la herramienta BBTool opcional (no incluida) para una instalación más rápida y eficiente









