

Raccordi per materiali profilati di copertura tetti

Altezza d'ingombro standard (linea rossa)



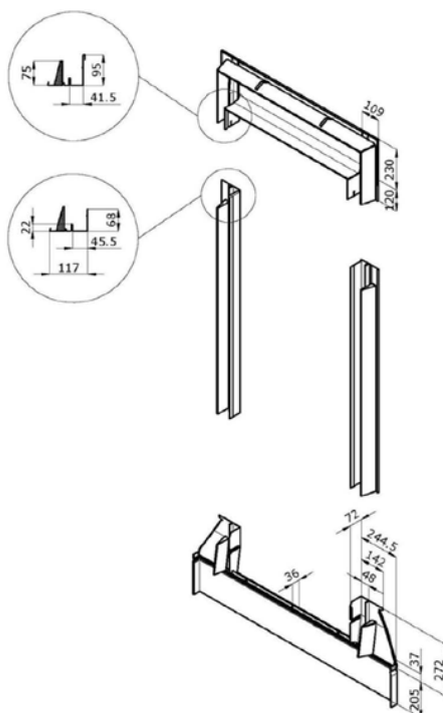
- Per finestre singole
- Inclinazione del tetto di 15°-90°
- EDW per materiali profilati di copertura tetti fino ad un'altezza complessiva di 120 mm.
- In optional anche per coperture con tegole a coda di castoro
- Collegamento resistente alle intemperie tra la finestra e il materiale di copertura esterno
- Scarico controllato dell'acqua piovana e di altra acqua presente sul tetto
- Lamiera finestra (lamiera di copertura telaio laterali e inferiori)
- Lamiera di copertura del raccordo (sezioni superiori, inferiori e laterali, precise al millimetro)
- Profili di schiuma espansa incollati per l'impermeabilizzazione in caso di tempeste di neve
- Sezione inferiore con mantella plissettata per un adattamento ottimale al materiale di copertura
- Incluso mantella d'allacciamento preconfezionata e grondaia idrorepellente

Esempio: **EDW** PK10 2100

- **1...** = Raccordi per il montaggio singolo (incl. BFX)
- **2...** = Raccordi Profiset per il montaggio singolo (incl. BDX e BFX)

Esempio: **EDW** PK10 2100

- **.0..** = Alluminio grigio umbro termolaccato NCS S 7500-N/
~RAL Classic 7043
- **.1..** = Rame non trattato
- **.3..** = Zinco titanio non trattato



CAMPO D'IMPIEGO

FUNZIONE

CARATTERISTICHE

VERSIONI

MATERIALE

Raccordi per materiali piatti di copertura tetti

Altezza d'ingombro standard (linea rossa)



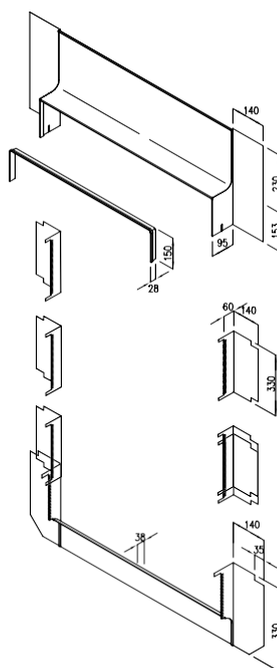
- Per finestre singole
- Inclinazione del tetto di 15°-90°
- Per materiali piatti di copertura tetti con un'altezza complessiva di fino a 16 mm (2 x 8 mm)
- Collegamento resistente alle intemperie tra la finestra e il materiale di copertura esterno
- Scarico controllato dell'acqua piovana e di altra acqua presente sul tetto
- Lamiera finestra (lamiera di copertura telaio laterali e inferiori)
- Lamiere di copertura del raccordo (sezioni superiori, inferiori e laterali, precise al millimetro)
- Sezioni laterali composte di più lamiera ad incastro
- Incluso mantella d'allacciamento preconfezionata e grondaia idrorepellente

Esempio: **EDL CK02 2100**

- **1...** = Raccordi per il montaggio singolo (incl. BFX)
- **2...** = Raccordi Profiset per il montaggio singolo (incl. BDX e BFX)

Esempio: **EDL CK02 2100**

- **.0..** = Alluminio grigio umbro termolaccato NCS S 7500-N/
~RAL Classic 7043
- **.1..** = Rame non trattato
- **.3..** = Zinco titanio non trattato



CAMPO D'IMPIEGO

FUNZIONE

CARATTERISTICHE

VERSIONI

MATERIALE

Raccordi per materiali piatti di copertura tetti Altezza d'ingombro standard (linea rossa)



- Per finestre singole
- Inclinazione del tetto di 15°–90°
- Per materiali piatti di copertura tetti con un'altezza complessiva di fino a 16 mm (2 × 8 mm)
- Ideale per la connessione ai sistemi fotovoltaici
- Collegamento resistente alle intemperie tra la finestra e il materiale di copertura esterno
- Scarico controllato dell'acqua piovana e di altra acqua presente sul tetto

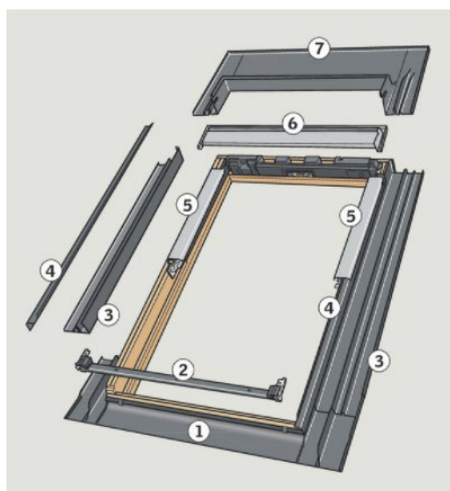
CAMPO D'IMPIEGO

FUNZIONE

CARATTERISTICHE

VERSIONI

MATERIALE



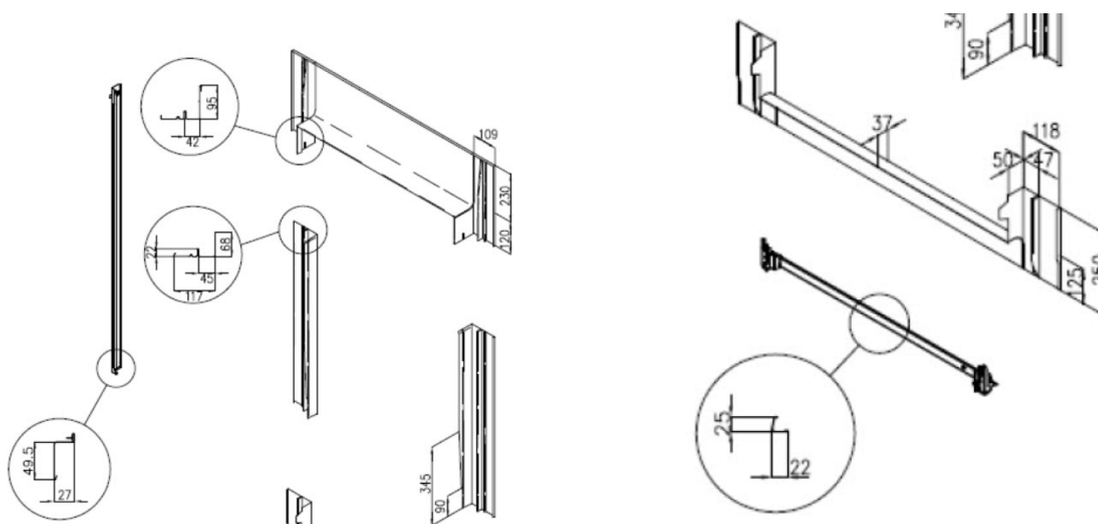
- Lamiera finestra (lamiera di copertura telaio laterali e inferiori)
- Lamiera di copertura del raccordo (sezioni superiori, inferiori e laterali, precise al millimetro)
- Sezioni laterali composte di più lamiera ad incastro
- Incluso mantella d'allacciamento preconfezionata e grondaia idrorepellente

Esempio: EDS MK04 2100

- **1...** = Raccordi per il montaggio singolo (incl. BFX)
- **2...** = Raccordi Profiset per il montaggio singolo (incl. BDX e BFX)

Esempio: EDS MK04 1100

- **.0..** = Alluminio grigio umbro termolaccato NCS S 7500-N/
~RAL Classic 7043
- **.1..** = Rame non trattato
- **.3..** = Zinco titanio non trattato



Raccordo prefabbricato per tegole a coda di castoro a doppia copertura

Altezza d'ingombro standard (linea rossa)



- Per finestre singole
- Inclinazione del tetto di 25°–90°
- Per tegole a coda di castoro a doppia copertura (2 × 19 mm)
- Collegamento resistente alle intemperie tra la finestra e il materiale di copertura esterno
- Scarico controllato dell'acqua piovana e di altra acqua presente sul tetto
- Lamiera finestra (lamiera di copertura telaio laterali e inferiori)
- Lamiere di copertura del raccordo (sezioni superiori, inferiori e laterali, precise al millimetro)
- Sezioni laterali composte di più lamiera ad incastro
- Incluso mantella d'allacciamento preconfezionata e grondaia idrorepellente

CAMPO D'IMPIEGO

FUNZIONE

CARATTERISTICHE

VERSIONI

MATERIALE



Esempio: **EDB MK04 2100**

- **1...** = Raccordi per il montaggio singolo (incl. BFX)
- **2...** = Raccordi Profiset per il montaggio singolo (incl. BDX e BFX)

Esempio: **EDB MK04 1100**

- **.0..** = Alluminio grigio umbro termolaccato NCS S 7500-N/
~RAL Classic 7043
- **.1..** = Rame non trattato
- **.3..** = Zinco titanio non trattato

