

ETW WK34

Raccordi per materiali profilati di copertura tetti per elementi supplementari inferiori GIL e GIU

Altezza d'ingombro standard (linea rossa)



• Per elementi supplementari inferiori (GIL / GIU)

• 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
- Lamiere di finestre (lamiere di copertura telaio laterali per l'elemento supplementare)
- Lamiere per raccordi (sezioni laterali precise al millimetro)
- Profili di schiuma espansa incollati per l'impermeabilizzazione in caso di tormente di neve
- Calotte terminali a sinistra e a destra

Esempio: ETW WK34 **0**100

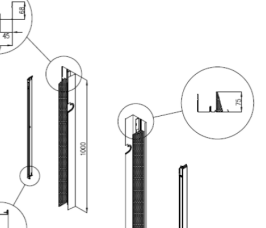
- *Q...* = Raccordi per il montaggio singolo (senza BDX e BFX)
- Non disponibile come Profiset (ordinare il controtelaio isolante separatamente)

Esempio: ETW WK34 0.200

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

• Per il montaggio combinato di finestre affiancate sono necessarie prolunqhe delle grondaie intermedie.

Codice di ordinazione: ETW WK34 0100 \boldsymbol{E} (E = 100 mm; F = 120 mm; G = 140 mm; H = 160 mm)



CAMPO D'IMPIEGO

FUNZIONE

CARATTERISTICHE

VERSIONI

MATERIALE

IMPORTANTI INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI





ETL WK34

Raccordi per materiali piatti di copertura tetti per elementi supplementari inferiori GIL e GIU

Altezza d'ingombro standard (linea rossa)



- Per elementi supplementari inferiori (GIL / GIU)
- Inclinazione del tetto di 15°-90°
- Per materiali piatti di copertura tetti con un'altezza complessiva di fino a $16 \text{ mm} (2 \times 8 \text{mm})$
- 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
- Lamiere di finestre (lamiere di copertura telaio laterali per l'elemento supplementare)
- Sezioni laterali composte di più lamiere ad incastro
- Calotte terminali a sinistra e a destra

Esempio: ETL WK34 0100

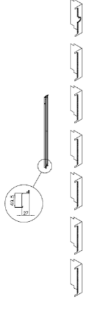
- *O...* = Raccordi per il montaggio singolo (senza BDX e BFX)
- Non disponibile come Profiset (ordinare il controtelaio isolante separatamente)

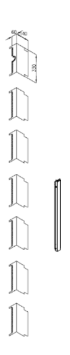
Esempio: ETL WK34 0.200

- .Q. = Alluminio grigio umbro termolaccato NCS S 7500-N/ ~RAL Classic 7043
- .Z. = Rame non trattato
- .3. = Zinco titanio non trattato
- Per il montaggio combinato di finestre affiancate sono necessarie prolunghe delle grondaie intermedie.

Codice di ordinazione: ETL WK34 0100 $\boldsymbol{\mathcal{F}}$ (E = 100 mm; F = 120 mm; G = 140 mm; H = 160 mm)







CAMPO D'IMPIEGO

CARATTERISTICHE

VERSIONI