

## Cadre d'isolation thermique



- 15°-90° pente du toit
- Pour toutes constructions de toit courantes à isolation thermique
- Montage avant la pose de la fenêtre dans l'ouverture préparée du toit
- Isolation thermo-technique optimisée entre le bord supérieur des lattes à tuiles du toit et la partie d'isolation de la construction du toit
- Cadre d'isolation thermique en polyéthylène dans la même grille de dimensions que les fenêtres
- Équerres de montage identiques à ceux des fenêtres
- Système clic pour un montage rapide et exactement adapté
- Raccord de sous-toiture BFX, compris dans la livraison
- Tôle de renvoi d'eau, comprise dans la livraison
- Pour des montages individuels et combinés
- Polyéthylène (PE)

DOMAINE  
D'APPLICATION

FONCTION

CARACTÉRIS-  
TIQUES

MATÉRIEL



EDW/L: Raccordements et isolation thermique parfaits tout autour de la fenêtre de toit VELUX.

Set comprenant:

- Raccordement
- Cadre d'isolation thermique BDX
- Raccord de sous-toiture BFX
- Tôle de renvoi d'eau

Exemple: EDW MK04 2100



PROFISSET

# Raccord de sous-toiture



- 15°-90° pente de toit
- Raccordement hermétique de la fenêtre à la sous-toiture, résistant aux intempéries
- Couche de séparation entre l'isolation et le raccordement
- Écoulement latéral de l'eau de la sous-toiture par une tôle de renvoi d'eau
- Préfabriqué avec des parties latérales plissées
- Tôle de renvoi d'eau, comprise dans la livraison
- Pour des montages individuels et combinés
- Bandes doubles couches plissées en fibre polypropylène à diffusion ouverte (PP), à haute résistance à la déchirure, valeur  $s_d = 0,02\text{ m}$

DOMAINE  
D'APPLICATION

FONCTION

CARACTÉRIS-  
TIQUES

MATÉRIEL



EDW/L: Raccordements et isolation thermique parfaits tout autour de la fenêtre de toit VELUX.

Set comprenant:

- Raccordement
- Cadre d'isolation thermique BDX
- Raccord de sous-toiture BFX
- Tôle de renvoi d'eau

Exemple: EDW MK04 2100

PROFISSET



**BBX**  
Frein-Vapeur

- 15°-90° pente de toit/plage optimale: 30°-60°  
(en dehors de la plage de pentes, des adaptations sont nécessaires)
- Empêche l'entrée d'humidité dans la construction du toit
- Raccord hermétique à l'air entre la rainure de la fenêtre et le frein-vapeur posé à l'intérieur
- Exécution préfabriquée soudée dans les angles
- Avec clips de montage, bandes Butyl et adhésives
- Pour des montages individuels et combinés
- Bande de polyéthylène (PE), épaisseur de la bande = 0,15 mm, valeur sd = 40 m

DOMAINE  
D'APPLICATION

FONCTION

CARACTÉRIS-  
TIQUES

MATÉRIEL