

Raccordements pour des matériaux de couverture plats

Montage abaissé (ligne bleue)



- Pour fenêtre individuelle
- 20°–90° pente de toit
- Pour matériel de couverture plat jusqu'à 16 mm de hauteur totale (2 × 8 mm)

- Raccordement garantissant l'étanchéité entre la fenêtre et les matériaux de couverture extérieure
- Écoulement guidé de l'eau de pluie et du toit

- Tôles de fenêtre (tôles de raccordement latérales et inférieure)
- Tôles de raccordement (parties supérieure, inférieure et latérales précises)
- Parties latérales formées de plusieurs tôles emboîtées

Exemple: EDN CK02 2100

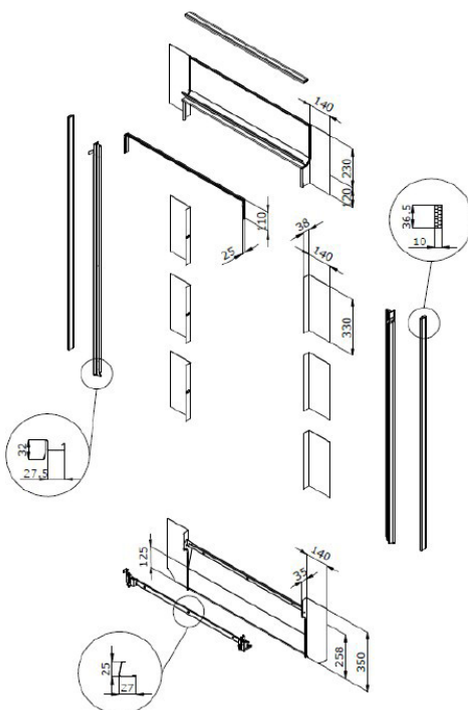
- 1... = raccordement pour montage individuel (BFX inclus)
- 2... = raccordement Profiset pour montage individuel (BDX et BFX inclus)

•

Exemple: EDN CK02 2100

- .0.. = Aluminium thermolaqué gris terre d'ombre, NCS S 7500-N/ ~RAL 7043, Classic 7043
- .1.. = Cuivre non traité
- .3.. = Zinc titane non traité

- Observer les conditions spécifiques à l'objet.
- Voir aussi: chapitre planification «Montage de fenêtres de toit dans les régions à fortes chutes de neige»



DOMAINE
D'APPLICATION

FONCTION

CARACTÉRIS-
TIQUES

EXÉCUTIONS

MATÉRIEL

INFORMATIONS
IMPORTANTES