

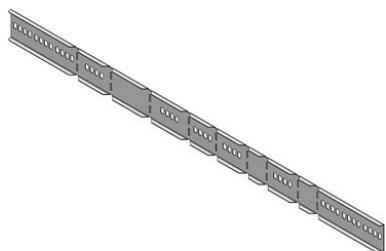
Pièce d'accouplement et de réduction

La pièce d'accouplement et de réduction est en acier galvanisé Sendzimir conformément à la norme NBN EN 10346.

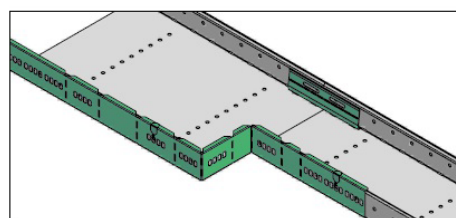
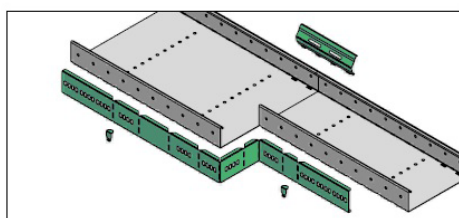
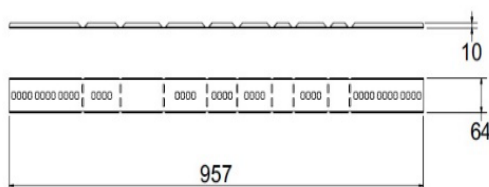
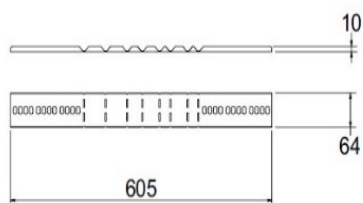
Sert au rétrécissement symétrique ou asymétrique d'un porteur de câbles. Avant de plier à la taille souhaitée, retirez d'abord les coins cassés du bord plié. Il est recommandé de monter les porteurs de câbles légèrement en chevauchement.



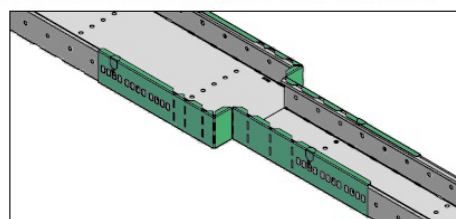
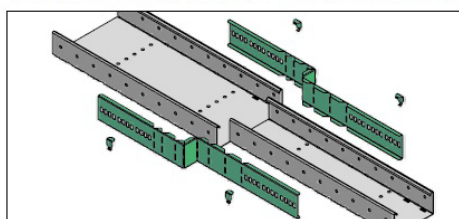
Avec une pièce d'accouplement et de réduction (réf. 8940000) et une pièce de dérivation universelle (réf. 36110002), une pièce d'angle jusqu'à 330 mm peuvent être atteints.



Avec une pièce d'accouplement et de réduction (réf. 8960000) et une pièce de dérivation universelle (réf. 36110002), une pièce d'angle jusqu'à 600 mm peuvent être atteints.



Réduire de façon asymétrique avec accouplement/réduction 8960000 et accouplement 8010109



Réduire symétriquement avec 2 pièces accouplement/réduction 8940000

Référence	Description	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg/st]	Exécution
8940000	Pièce d'accouplement et de réduction courte	605	10	64	0,325	GS
8960000	Pièce d'accouplement et de réduction longue	975	10	64	0,455	GS

14/03/2024