

# Fiche technique

## Goulotte d'appareillage, type GAI UT170

Référence: 6115000



Partie inférieure pour le système de goulotte de parapet Rapid IBIS

- les parties supérieures de la goulotte via la fonction charnière
- l'adaptateur d'appareil pour l'appareillage et les appareils enfichables
- une cloison pour l'acheminement des câbles de différents niveaux de tension.

La livraison comprend, en plus du profilé en aluminium, le matériel de montage composé de : charnières, boulons filetés pour la fixation des couvercles ainsi que la plaque de verrouillage, 2 adaptateurs de couvercle par mètre, 1 connecteur et des bornes pour la liaison équipotentielle.



Alu aluminium

### Données de base

Référence	6115000
Type	GAI-UT170
Désignation 1	Goulotte d'appareillages
Désignation 2	IBIS, with accessories
Fabricant	OBO
Dimension	2000x160x88
Coloris	aluminium
Matériau	aluminium
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	248,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	29,5584 kg CO2e / 1 Mètre

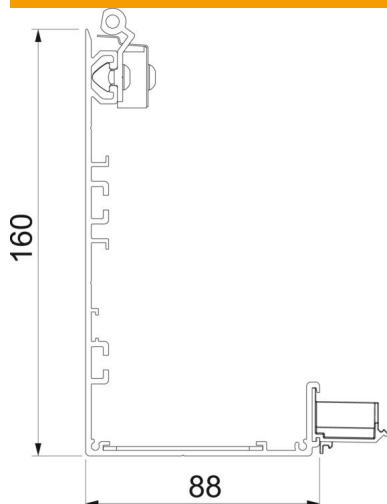
# Fiche technique

## Goulotte d'appareillage, type GAI UT170

Référence: 6115000



### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	160 mm
Hauteur	88 mm

### Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	0
nombre de séparateurs enfichables	2
Modèle paroi arrière (face intérieure)	profilé continu en C
Forme de construction rectangulaire	oui
Perforation au fond	fond non perforé
Sans halogène	oui
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de conduit	non
Type de montage des couvercles	chevauchant
Perforation de montage dans le fond	non
Couvercle compris dans la livraison	non
Largeur de la partie supérieure	160 mm
Feuillard de protection	oui
symétrique	non