# Fiche technique

### Colonne de distribution, type ISSHS140250

Référence: 6290023





Colonne de distribution ISS en aluminium, à 2 compartiments, avec une ouverture du système de 76,5 mm.

Vide, pouvant être équipée d'appareillages courants (prise de courant, téléphone, etc.) - Maximum 4 appareillages.

Fixation directe au sol possible. Commander les boîtiers d'appareillages séparément.

La colonne de distribution convient pour accueillir des boîtiers d'appareillage de la série 71GD... se clipsant à l'avant. Montage possible en option d'un séparateur de type GA-TW (6279711) et de la barrette de couvercle type KL80A.



Alu

aluminium

EL

anodisé

#### Données de base

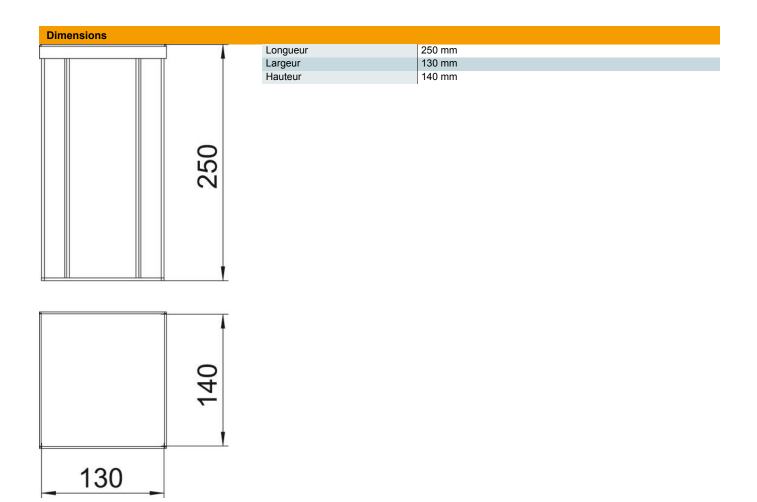
Référence	6290023
Туре	ISSHS140250EL
Désignation 1	Colonne de distribution
Désignation 2	Sol
Fabricant	OBO
Dimension	250x130x140
Matériau	aluminium
Surface	anodisé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	175 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

# Colonne de distribution, type ISSHS140250



Référence: 6290023



Caractéristic	ues technic	iues

Nombre de parties supérieures utilisables	2
Nombre de voies	2 St.
Modèle	À deux côtés
Type de fixation	visser
Montage au sol	oui
Montage au plafond	non
Profilé continu	oui
Sans halogène	oui
Entrée de câble	en bas
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Variable en fonction du lieu	non
Forme de la colonne	rectangulaire
Hauteur min. de la colonne	250 mm
Réglable	non
Précâblé	non