



## Chemins de câbles en fil inox et accessoires

Optimisez votre gestion de câbles

Rationalisez votre câble management avec notre concept innovant «turn over». Les chemins de câbles en fil inox de ODC sont conçus pour faciliter l'installation et améliorer l'efficacité de vos infrastructures.

### DESCRIPTIF PRODUIT

Les chemins de câbles en fil inox sont conçus pour offrir une rigidité et une durabilité exceptionnelles. Leur configuration inversée permet de réduire le nombre de suspentes et d'appuis nécessaires, ce qui diminue les temps d'installation tout en augmentant la flexibilité de l'installation. De plus, ces chemins de câbles peuvent être facilement couplés avec des goulottes pour la gestion de la fibre optique.

### CARACTÉRISTIQUES

#### • Conception innovante :

- Chemins de câbles en fils inox soudés avec une configuration inversée, permettant une rigidité supérieure et des porte-à-faux plus importants.
- Assemblage rapide et facile avec un outil fourni, réduisant le temps d'installation et offrant une souplesse accrue.
- Cette innovation élimine les pointes saillantes et donc les dangers de coupures

#### • Variété de dimensions :

- Rails galvanisés disponibles en 4 largeurs standardisées : 305 mm, 457 mm, 610 mm, et 762 mm, avec revêtement en poudre époxy noir ou gris clair.

#### • Accessoires modulables :

- Catalogue d'accessoires complet incluant : rails droits de 3 ML, arrondis pour descentes verticales, guides latéraux en 3 hauteurs (50 mm, 102 mm, 152 mm), et guides à 90° pour intersections en « T » ou en « X ».

#### • Configurations de fixation flexibles :

- Solutions adaptées aux différentes contraintes d'installation : étriers de supportage sur toits de baies, potences contre murs, supports de terminaison, et suspentes pour reprises de charge sous plafond.

### AVANTAGES

- **ORGANISATION OPTIMISÉE** : facilite le cheminement structuré des câbles réseau, énergie et fibre
- **SÉCURITÉ RENFORCÉE** : limite les risques d'échauffement, d'enchevêtrement ou de détérioration
- **ACCESSIBILITÉ** : permet une maintenance rapide et un repérage clair des connexions
- **MODULARITÉ** : compatible avec planchers techniques, seuils et structures surélevées
- **ESTHÉTIQUE MAÎTRISÉE** : intégration discrète pour un environnement professionnel ordonné
- **ADAPTABILITÉ** : solutions personnalisables selon les volumes, types de câbles et contraintes du site



**Besoin d'un conseil ?**

[contact@exploitant.fr](mailto:contact@exploitant.fr)

**N° 0805 29 28 27**

Numéro vert