

# Cable-Snake® Pro

Le « serpent de sol » résistant au passage de personnes

**Cable-Snake®**  
La gestion professionnelle des câbles



Le système de guidage de câbles Cable-Snake® Pro est particulièrement robuste face au trafic piétonnier et donc optimal pour une installation dans les couloirs et autres zones fortement fréquentées.

La résistance en mode étiré est de **80kg** et de **120kg** env. en mode compacté.



Cable-Snake® Pro Easy-Outlet-Switch

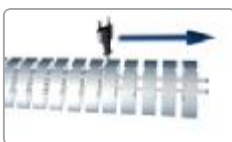


Cable-Snake® Pro, Easy-Outlet I

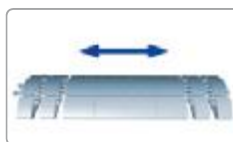


Cable-Snake® Pro, E-Cube M

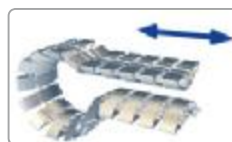
Le système est compatible avec la gaine rigide Easy-Bridge, et avec les Cable-Snake® Cube, Cube MX, Classic et Flex et Flex II. Les gaines sont faciles à assembler. Une palette d'accessoires large et évolutive rend ce système parfaitement adapté pour le réseau.



**Easy-Zip**  
Installation sans outils sur le mode de la fermeture éclair



**Flexible en longueur**  
Egalement utilisable en gaine fermée pour une plus haute résistance au trafic piétonnier



**Fonction 2D/3D**  
Caractéristiques d'enroulement-déroulement optimisées pour du mobilier ergonomique



**Résistance à la torsion**  
Stabilité face à la déformation rotative grâce à une jonction rotative brevetée



**Résistance au passage**  
Résistant à un trafic piétonnier atteignant 80kg en mode étiré, et jusqu'à 120kg en mode comprimé

**Easy-Switch**  
Boîtier de raccordement pour réseaux, jusqu'à 4 connexions



**Easy-Cover**  
Compatible avec les sorties-sol Easy-Cover



**Easy-Outlet**  
Compatible avec la sortie-sol Easy-Outlet



**Sortie-sol**  
Compatible avec les sorties-sol courantes



**Easy-bridge**  
Compatible avec les gaines rigides Easy-Bridge



# Cable-Snake® Pro

## Le « serpent de sol » résistant au passage de personnes

Le système 2D/3D a été optimisé pour le mobilier ergonomique, le Cable-Snake® Pro se déroule automatiquement avec les bureaux réglables en hauteur. Si les forces exercées augmentent, le système de gainage est mobile en 3D. La fonction de mémoire intégrée fixe la gaine dans la position souhaitée.

Cable-Snake® Pro peut également être utilisé en gaine fermée pour encore plus de résistance. Un design de haute qualité et des surfaces à la structure ultra résistante répondent aux plus hautes exigences.

Grâce au système Easy-Zip développé par Q-LAB® les câbles peuvent être glissés rapidement sur le mode d'une fermeture-éclair.

Avec le câble de tension Easy-Rope, le système peut supporter des forces de traction atteignant 100kg.

**Cable-Snake®**  
La gestion professionnelle des câbles

La baguette de montage en acier inoxydable Easy-Steel permet un montage rapide de la gaine sur un bureau, entre deux tables ou au sol. Cable-Snake® Pro est compatible avec la gaine rigide en aluminium Easy-Bridge et leur connexion est simple.

Vous pouvez ainsi installer un réseau complet au sol, qui se plie aux exigences du relief, droites et courbes, de votre bureau.

### Données techniques

Capacité maximale env.	30 câbles
Longueur étirée, 34 maillons env.	100 cm
Longueur comprimée	env.70 cm
Compression d'env.	35%
Matériau	polypropylène



noir RAL 9005



argent RAL 9006



gris clair RAL 7035



blanc RAL 9003



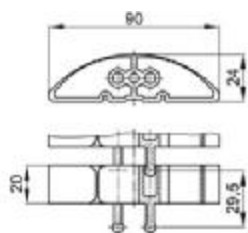
translucide



secure



**Made in Germany**



Cable-Snake® Pro

**Cable-Snake® Pro** env. 100 cm (34 maillons)

**Set avec plaque de sol**, fixation pour bureau, 2 vis 4x12 mm

**env. 75 cm** (24 maillons) pour bureau traditionnel

**env. 125 cm** (42 maillons) pour bureau réglable en hauteur

**Set avec adaptateur pour sortie-sol**, fixation pour bureau, 2 vis 4x12 mm

**env. 75 cm** (24 maillons) pour bureau traditionnel

**env. 125 cm** (42 maillons) pour bureau réglable en hauteur



set avec plaque de sol



set avec adaptateur pour sortie-sol

KS-PRO-100

KS-PRO-S1-75

KS-PRO-S1-125

KS-PRO-S2-75

KS-PRO-S2-125

compatible avec Cable-Snake

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex  Flex II  Quadro  Premium

secure  noir  argent  gris clair  blanc  translucide

couleurs