

**iINNO**<sup>®</sup>  
**MOBILIS**



## Rail d'alimentation électrique 40 A - 60 A

La gamme Mobilis INNO<sup>®</sup> est un système d'électrification à connexion brevetée conçu pour les ponts roulants et autres appareils nécessitant une prise de courant mobile.

***Ses avantages : design Mobilis, facilité de montage, fiabilité de fonctionnement et maintenance simplifiée.***

  
**FELS**  
GROUPE ESARIS INDUSTRIES

**INNO®**  
**MOBILIS**

## Rails électriques

40A - 60A

**Gaine multipolaire compacte, pré-équipée de 4 conducteurs**

**IP23 pour une utilisation en extérieur**

**Jusqu'à 250 m sans joint de dilatation**

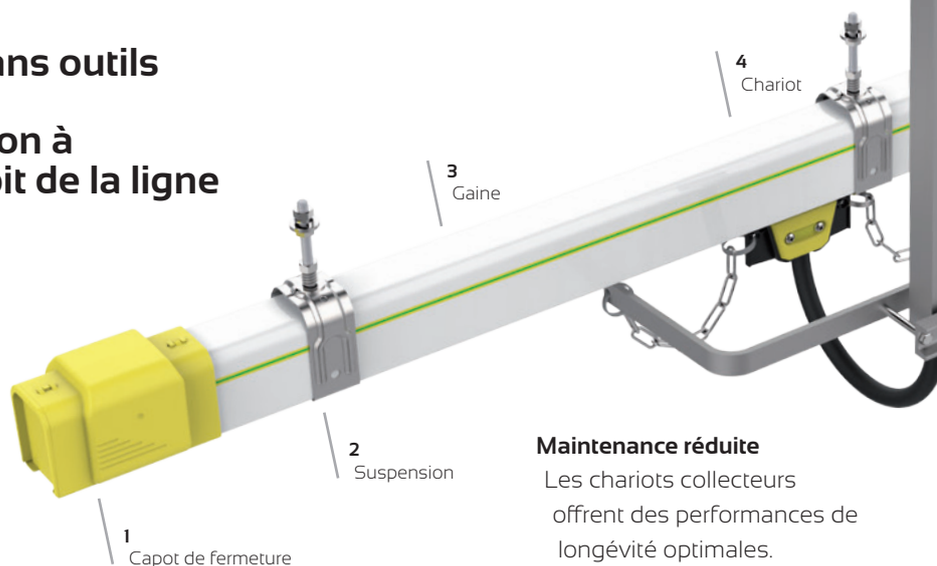
**Connexion innovante, simple et rapide**

**Montage sans outils**

**Alimentation à tout endroit de la ligne**

**La solution optimale pour les lignes longues et droites**

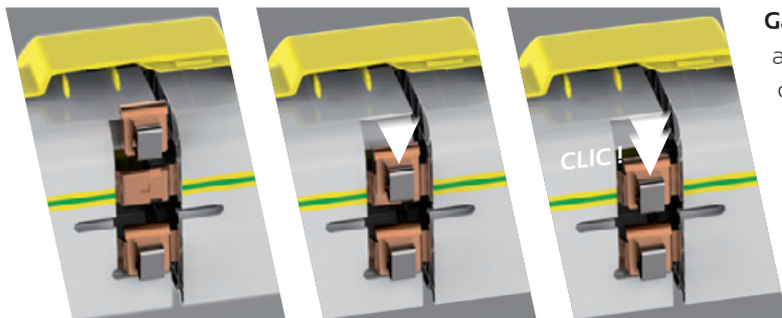
Le système INNO® est une déclinaison optimisée de la gamme Mobilis ELITE®. Il vous permet de réaliser des lignes droites sans aucun joint de dilatation jusqu'à 250 m. Tous les composants sont parfaitement dimensionnés pour les calibres 40 A et 60 A. Le résultat : une solution parfaitement fiable et économique, idéale pour de très nombreuses applications qui n'exploitent pas la richesse des options de la gamme Mobilis ELITE®.



**Maintenance réduite**

Les chariots collecteurs offrent des performances de longévité optimales.

## Innovation : une connexion rapide et sûre !



### Gagnez du temps à l'installation

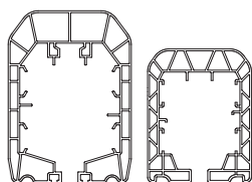
avec le mécanisme breveté de connexion par clip. Le montage se fait à la main, sans outil.

Engagez le clip, puis poussez à fond sur le ressort ; l'émission d'un « CLIC » confirme que la connexion est effective.

Un outil dédié permet de faciliter le démontage du clip, si besoin.

### Encombrement et poids réduits

La section de la gaine INNO® est inférieure de 30% à celle de la gaine ELITE®. En conséquence, la gaine INNO® pèse 10% de moins que la gaine ELITE®.

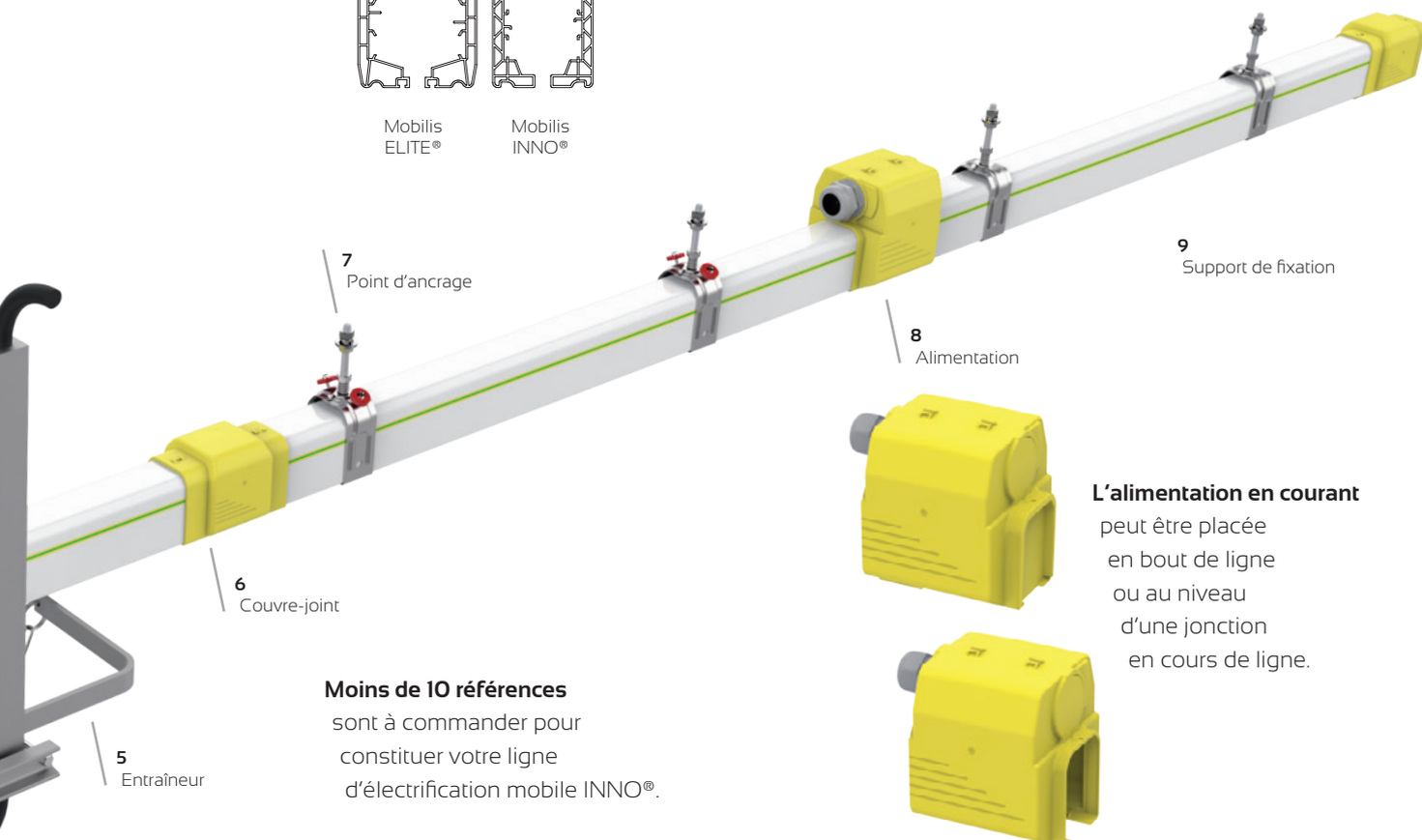


Mobilis  
ELITE®

Mobilis  
INNO®

### Chute de tension réduite aux connexions

grâce à la très grande surface d'échange et la pression toujours optimale des connexions.



### Moins de 10 références

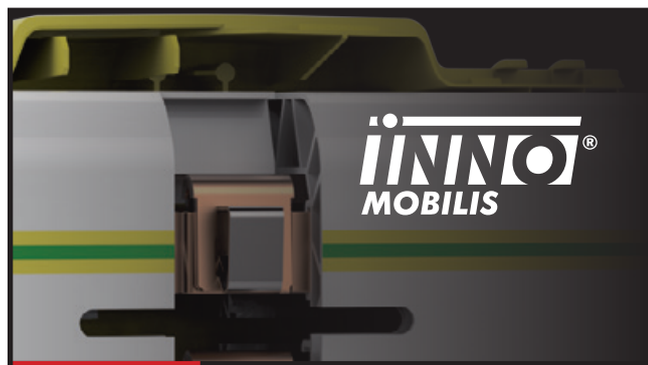
sont à commander pour constituer votre ligne d'électrification mobile INNO®.

N.B. : hormis l'entraîneur et les supports, les composants INNO® ne peuvent être utilisés sur une ligne ELITE® et inversement.

### L'alimentation en courant

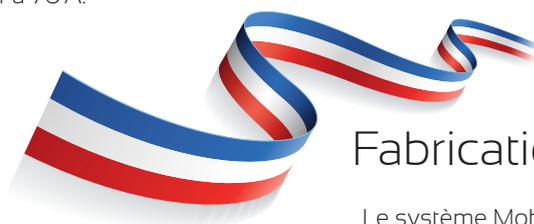
peut être placée en bout de ligne ou au niveau d'une jonction en cours de ligne.

Découvrez la connexion INNO®  
en vidéo sur



[mobilis.help/innomov](http://mobilis.help/innomov)

La gaine INNO® complète la gamme Mobilis ELITE®. Elle répond à vos attentes d'optimisation et de compacité pour des lignes droites standards avec un besoin en courant inférieur à 70 A.



## Fabrication française

Le système Mobilis INNO® a été conçu et est assemblé dans notre usine d'Illkirch, près de Strasbourg.



2 rue J.M. Jacquard  
67400 Illkirch-Graffenstaden  
France

Adresse postale :  
B.P. 70069  
F - 67402 Illkirch Cedex

Tél. 33 (0)3 88 67 10 60

Fax 33 (0)3 88 55 01 79

[www.fels.fr](http://www.fels.fr)