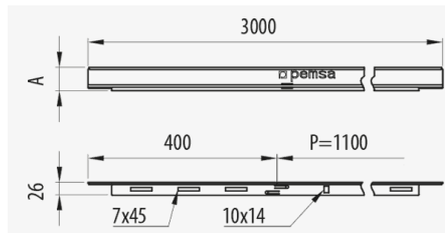


**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )



**Description**

La cloison métallique avec système de dé clic permettant la séparation de différents types de câbles dans des chemins de câble Rejiband®, Pemsaband®, Megaband®, disponibles en différentes hauteurs et en plusieurs Systèmes de Protection, facilite le blindage entre les câbles de données et d'alimentation au sein d'une même installation. 85 mm hauteur, Avec système de protection INOX

**Avantages**

Large adaptabilité et ajustement grâce aux trois modes de hauteur: 25 mm, 50 mm et 80 mm

Convient à toutes les gammes de chemins de câbles de Pemsa

Disponible en plusieurs systèmes de protection: PG, GC, BK8, AZ+ et INOX 304 et INOX 316L.

Cela favorise la protection entre les câbles de données et d'alimentation au sein d'une même installation.

Gain de temps important lors de l'installation du chemin de câble fil grâce à un assemblage plus rapide avec le système Click.

**Applications**

Indiqué pour créer une séparation adéquate entre les câbles assurant la compatibilité électromagnétique dans les installations sur du chemin de câble Rejiband®, Pemsaband® et Megaband® , dans des installations intérieures dans une atmosphère sèche sans contaminants, des environnements extérieurs, industriels, marins, ruraux ou agressifs, de l'eau de mer ou applications industrielles, en fonction des finitions.

**Solutions**



INDUSTRIA ALIMENTARIA



[www.pemsa-rejiband.com](http://www.pemsa-rejiband.com)



Toute la documentation incluse et / ou associée à ce catalogue est la propriété de Pemsa®. Cette information ne peut être reproduite en totalité ou en partie, ne peut être communiquée à des tiers et ne doit pas servir à d'autres fins que diffère de la raison pourquoi cette information est fournie, sans permission préalable et écrite de PEMSA. Tous les droits de propriété intellectuelle et industrielle qui pourraient éventuellement retomber sur cette documentation, y compris les Know-How, brevets, dessins industriels et tous autres droits appartiennent à Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejtech, Megaband, Pemsaflex sont des marques de commerce enregistrée propriété de "Pemsa Cable Management, S.A."

**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )

Product data			
<b>Système de protection</b>	INOX	<b>kg/u</b>	0.429
<b>Finition</b>	Acier Inoxydable AISI 304	<b>u</b>	36
<b>Classé du Résistance</b>	Classe 9C	<b>Matériel</b>	Acier inox AISI 304
<b>Hateur (mm)</b>	85	<b>Température de travail (°C)</b>	-50 / 150 °C
<b>Longeur (m)</b>	3	<b>Résistance au feu</b>	A1 Non combustible

**Ⓢ Système de Protection**

- CU - Cuivrage
- PG - Pre-galvanisé
- EZ - Electrozingage
- BC - Electrogalvanised Bichromate / Electrozingage Bichromaté
- BK8 - Protection Haute Résistance
- GC - Galvanisation à Chaud /
- INOX - Acier Inoxydable. AISI 304, AISI 316L
- PT - Peinture Polyester
- AL - Aluminium
- LN - Laiton or Laiton Nickelé

**Ⓜ Matériaux isolants**

- PC+ABS - Halogen Free Polycarbonate + ABS / Polycarbonate + ABS sans halogène
- PVC - Polychlorure de vinyle
- PP - Polypropylène sans halogène
- PA6 - Polyamide 6 sans halogène
- PA12 - Polyamide 12 sans halogène
- PU - Polyuréthane
- PE - Polyéthylène
- NBR - Caoutchouc NBR
- PET - Polyesterester Thermoplastique
- TPV - Thermoplastique

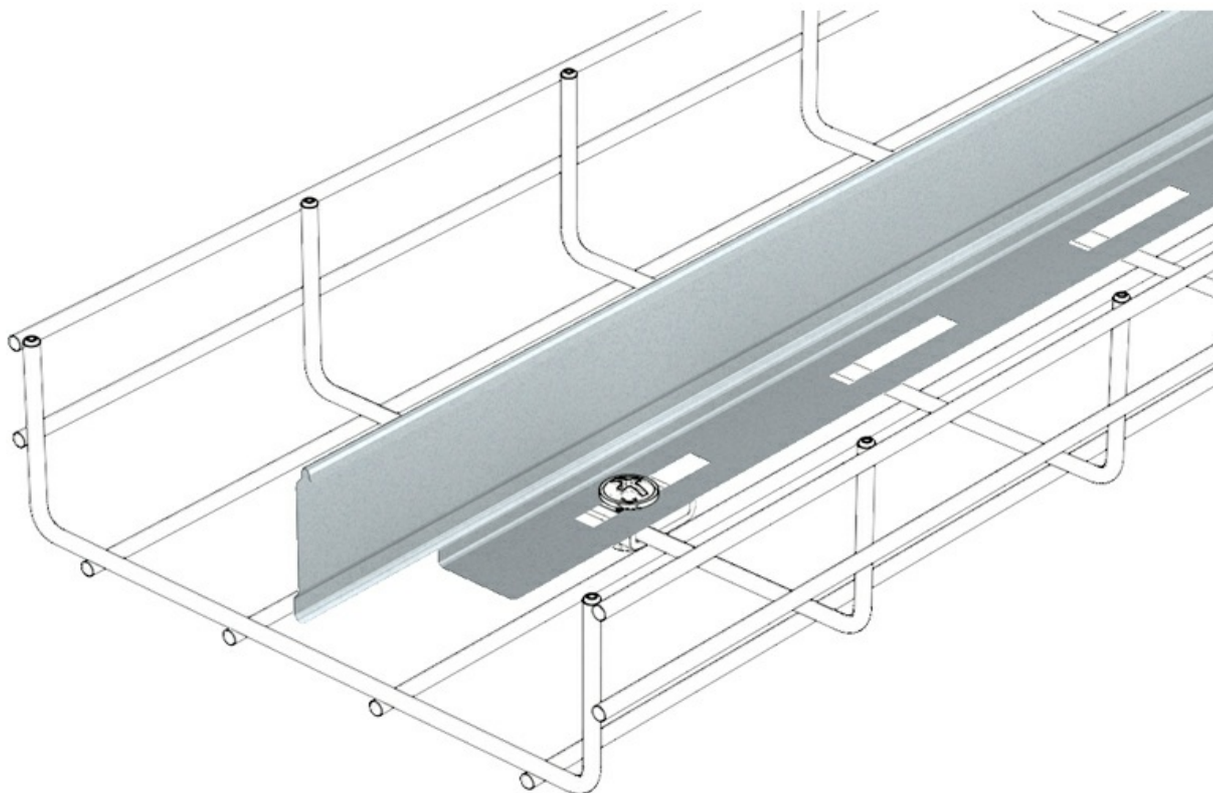


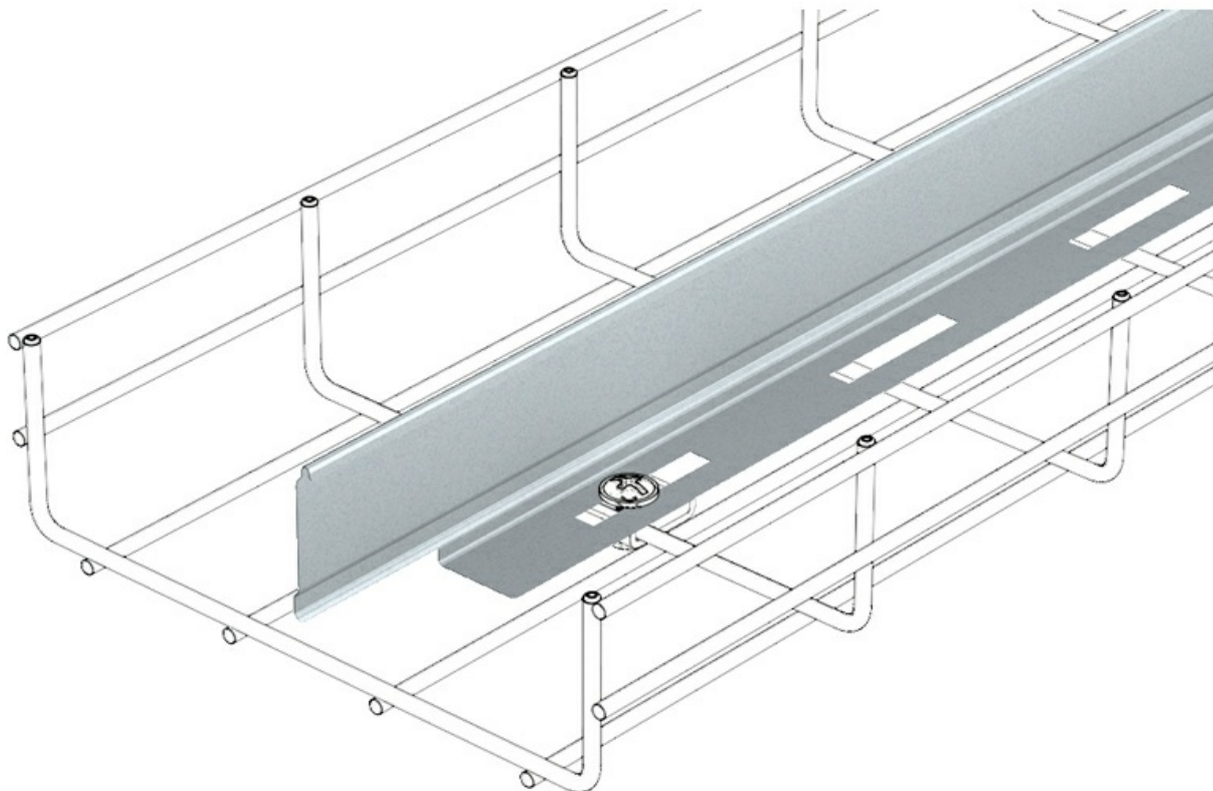
[www.pemsa-rejiband.com](http://www.pemsa-rejiband.com)

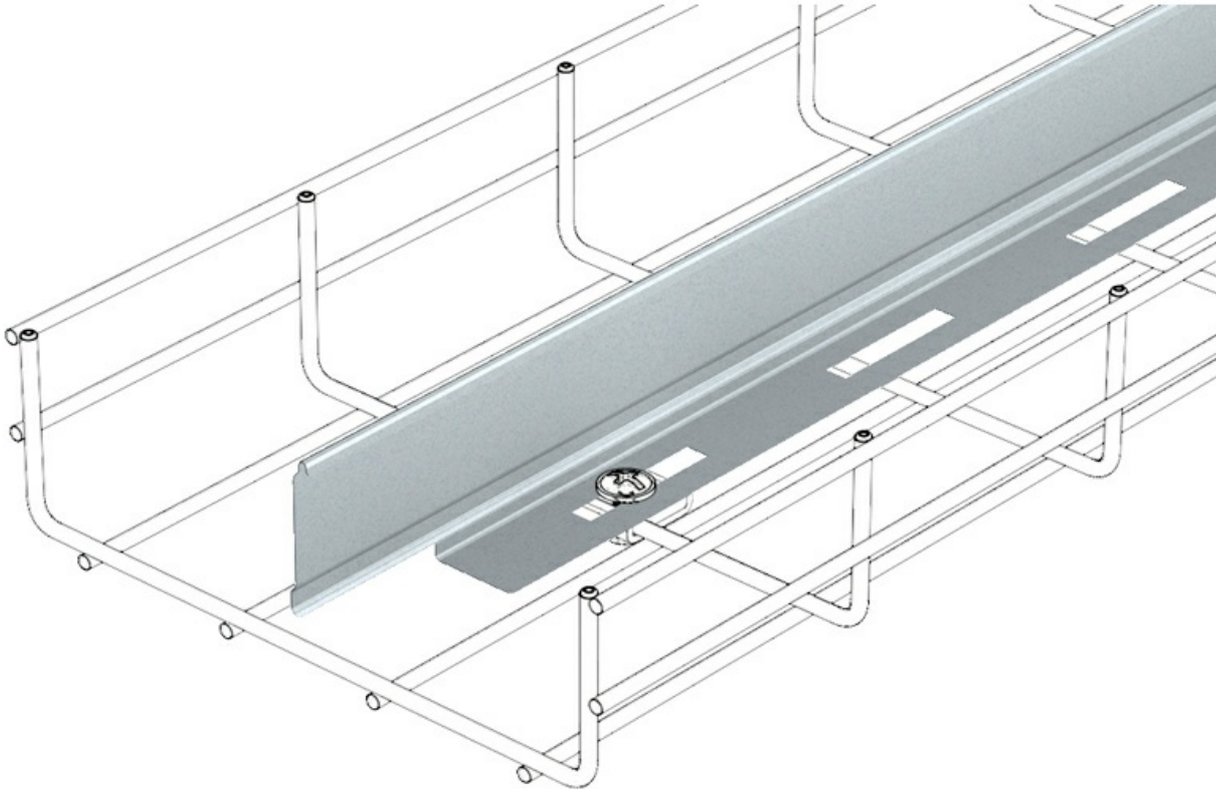


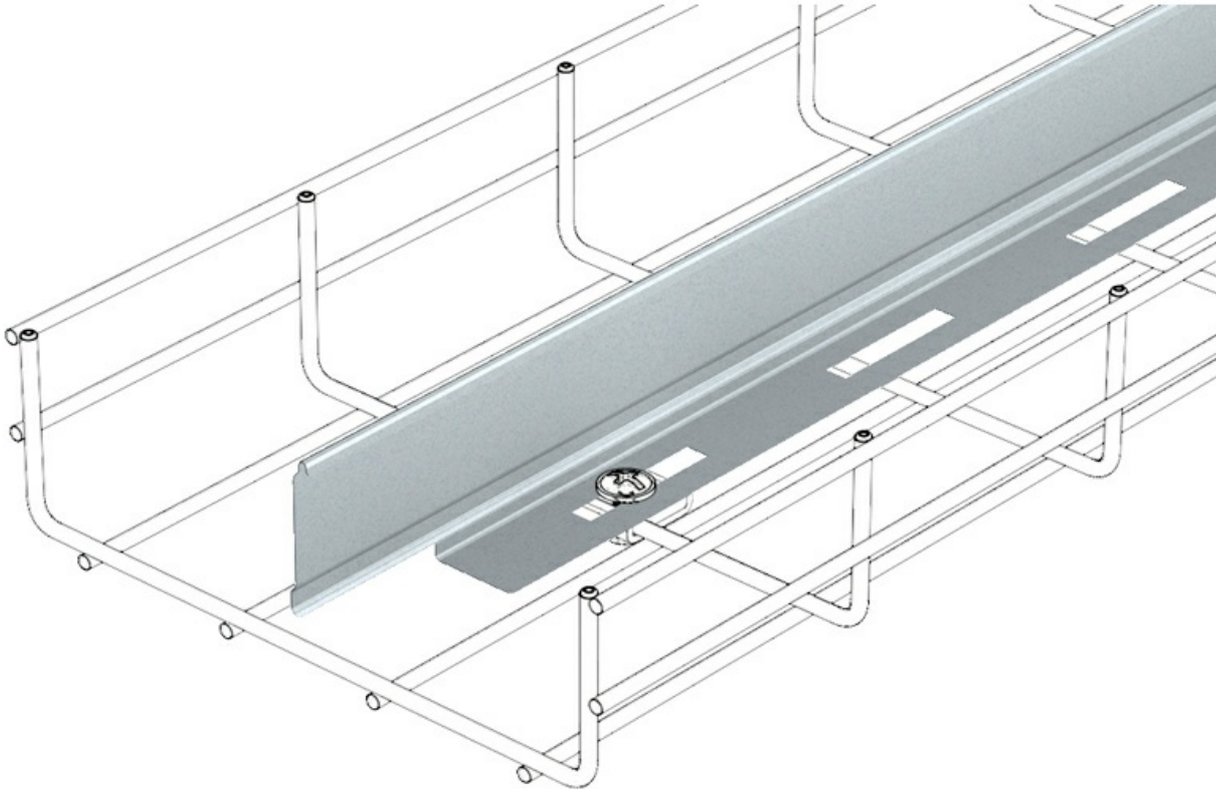
Toute la documentation incluse et / ou associée à ce catalogue est la propriété de Pemsa®. Cette information ne peut être reproduite en totalité ou en partie, ne peut être communiquée à des tiers et ne doit pas servir à d'autres fins que diffère de la raison pourquoi cette information est fournie, sans permission préalable et écrite de PEMSA. Tous les droits de propriété intellectuelle et industrielle qui pourraient éventuellement retomber sur cette documentation, y compris les Know-How, brevets, dessins industriels et tous autres droits appartiennent à Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejtech, Megaband, Pemsaflex sont des marques de commerce enregistrée propriété de "Pemsa Cable Management, S.A."

Product applications

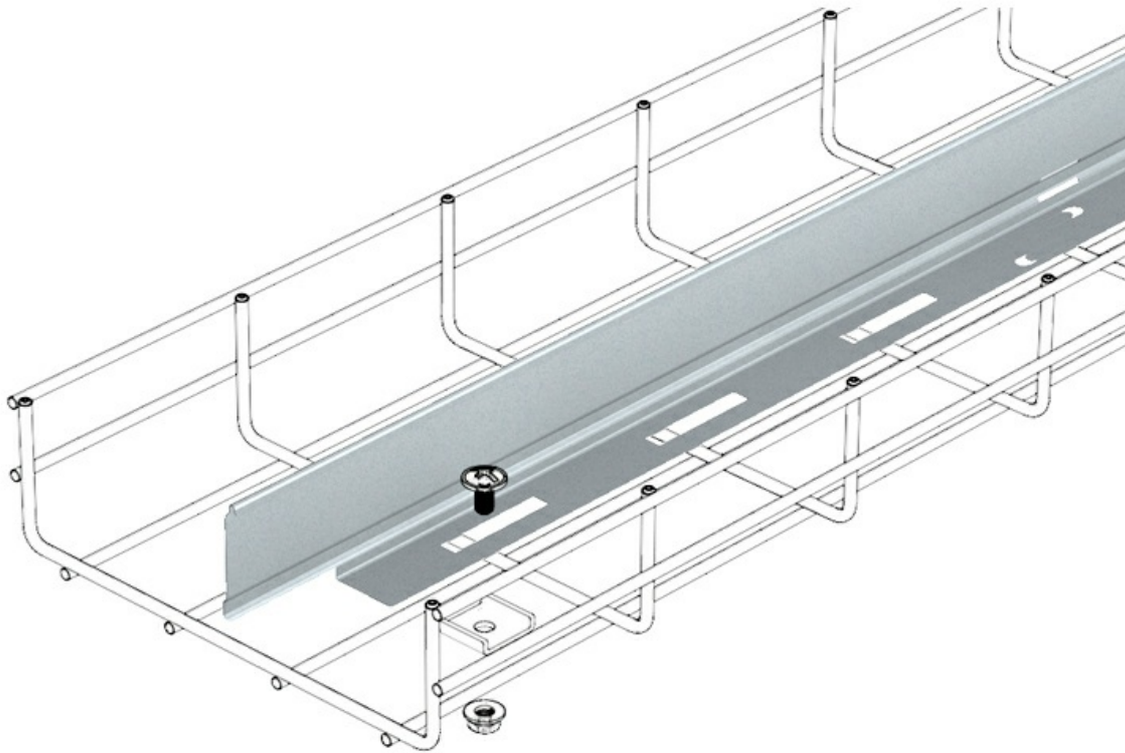


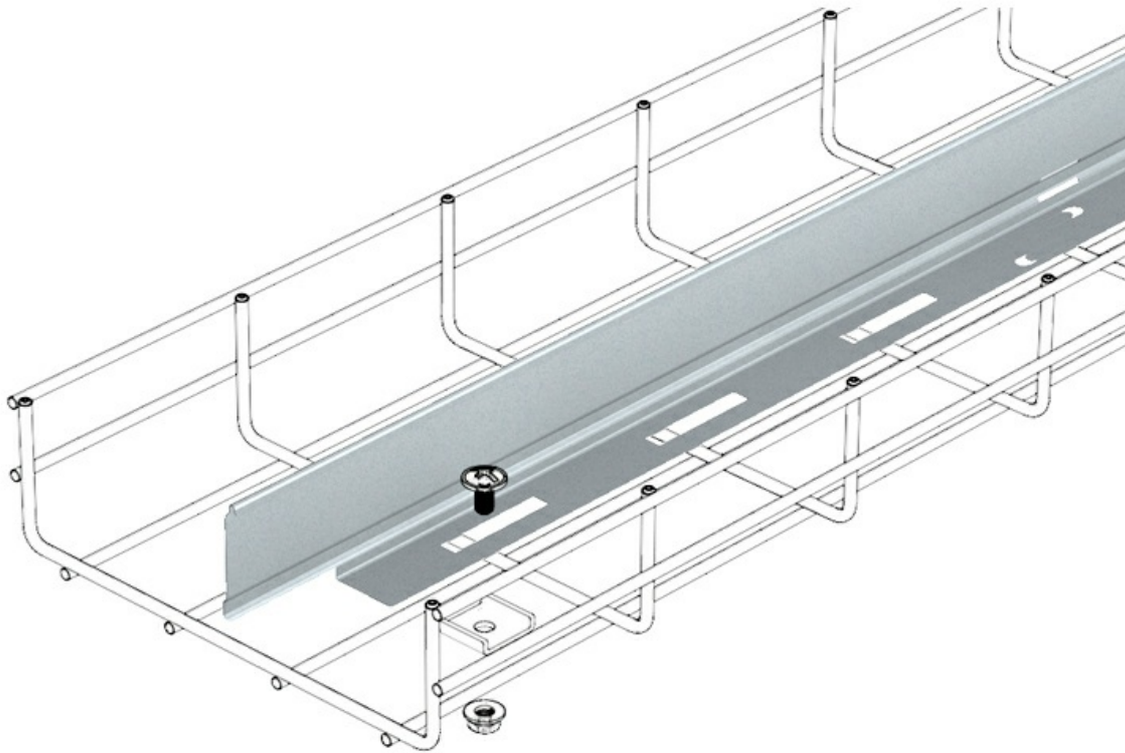


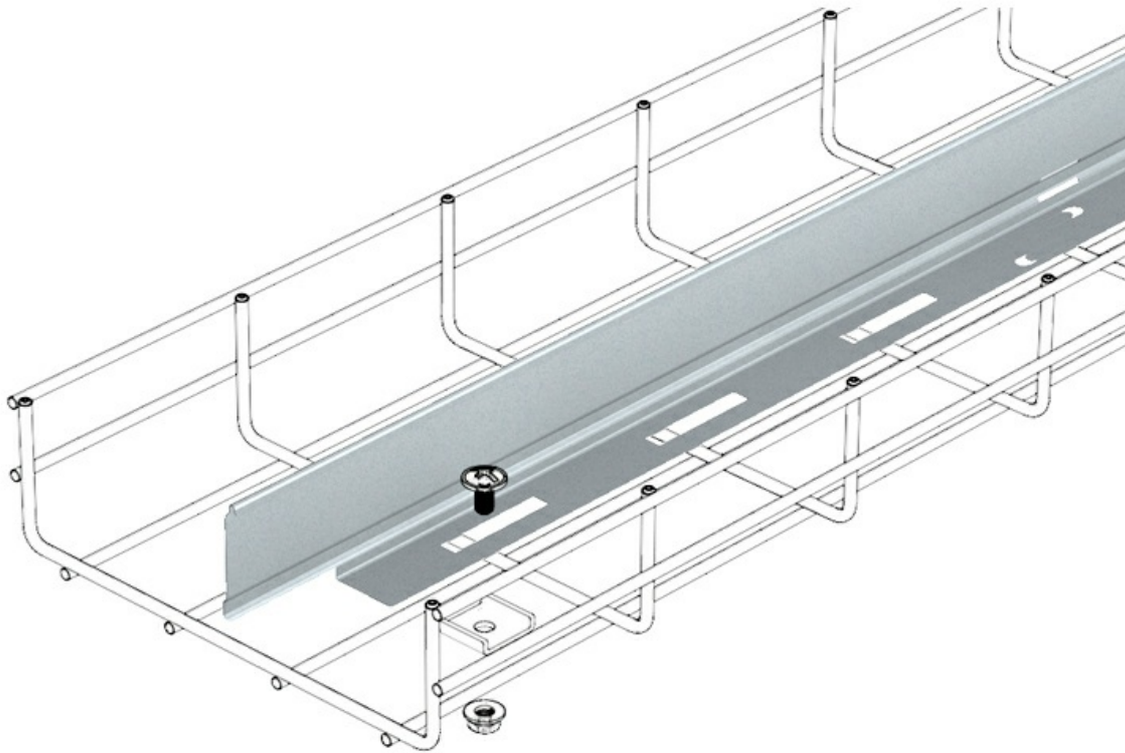


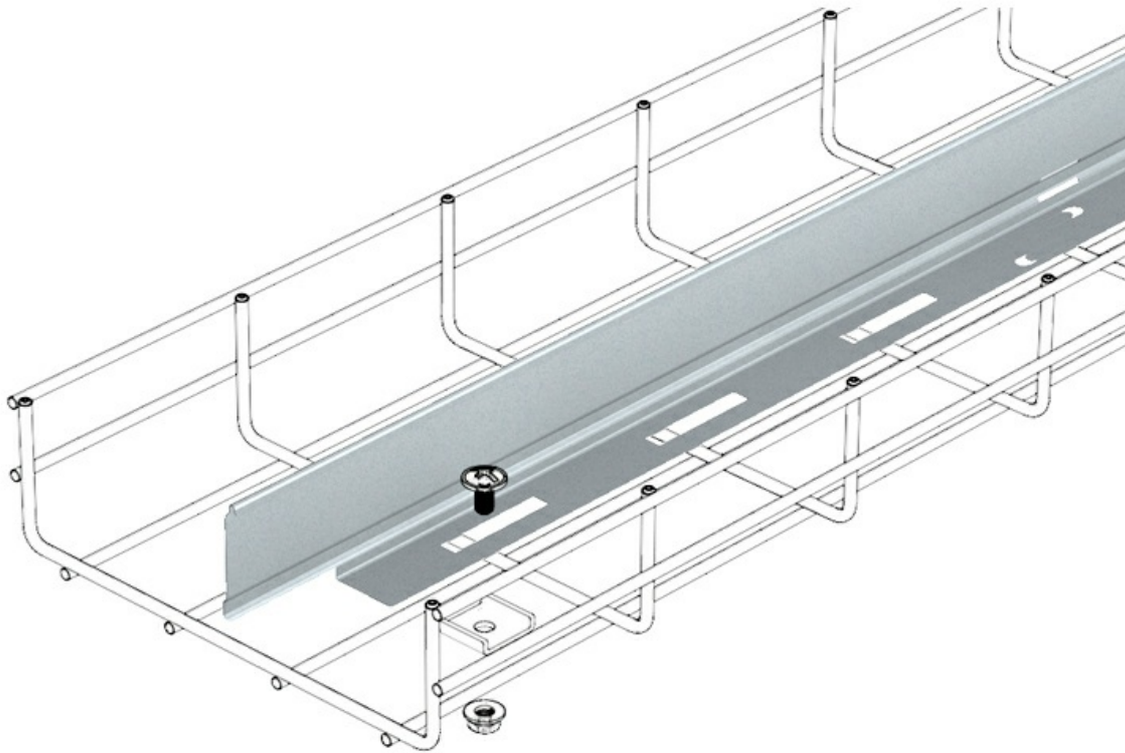


**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )

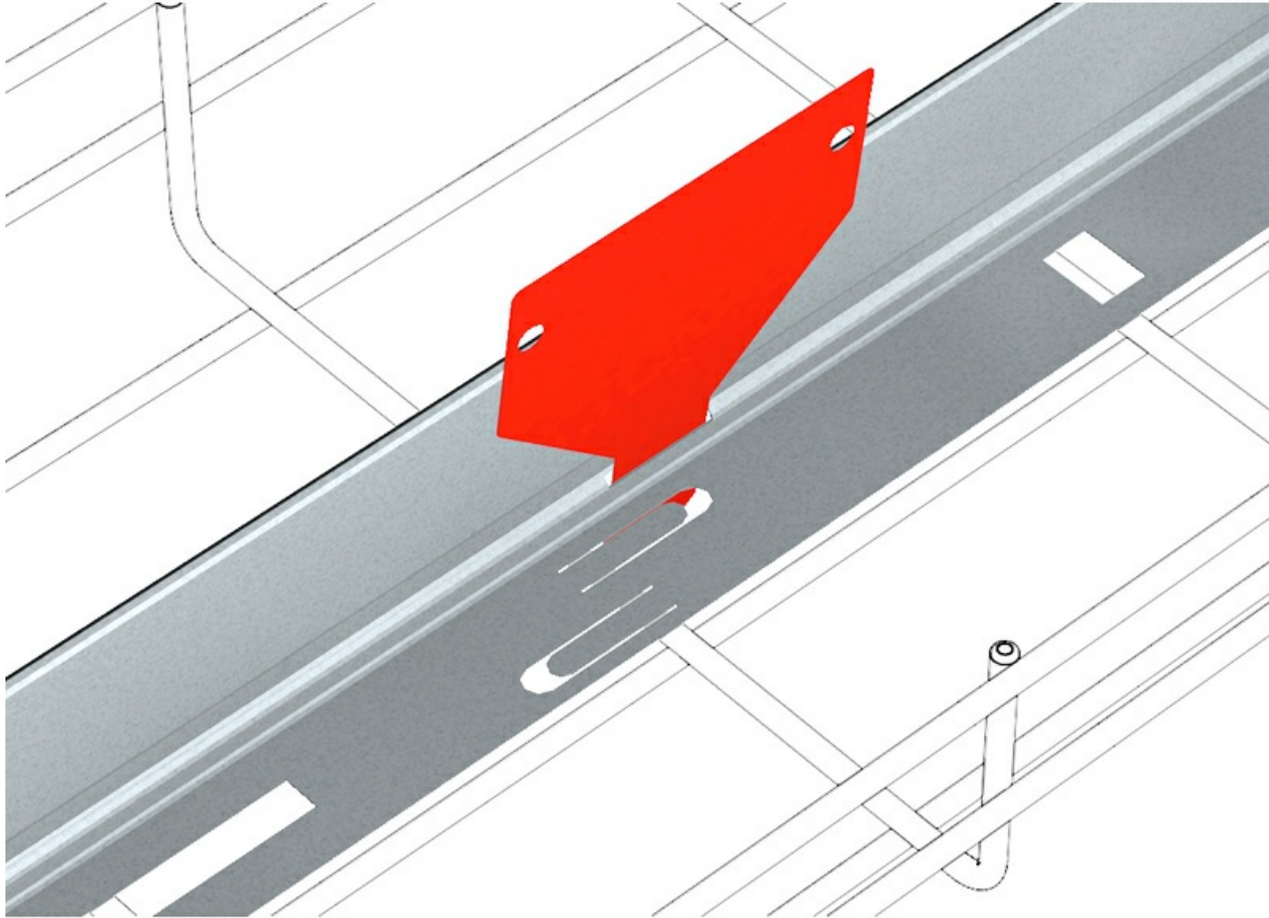




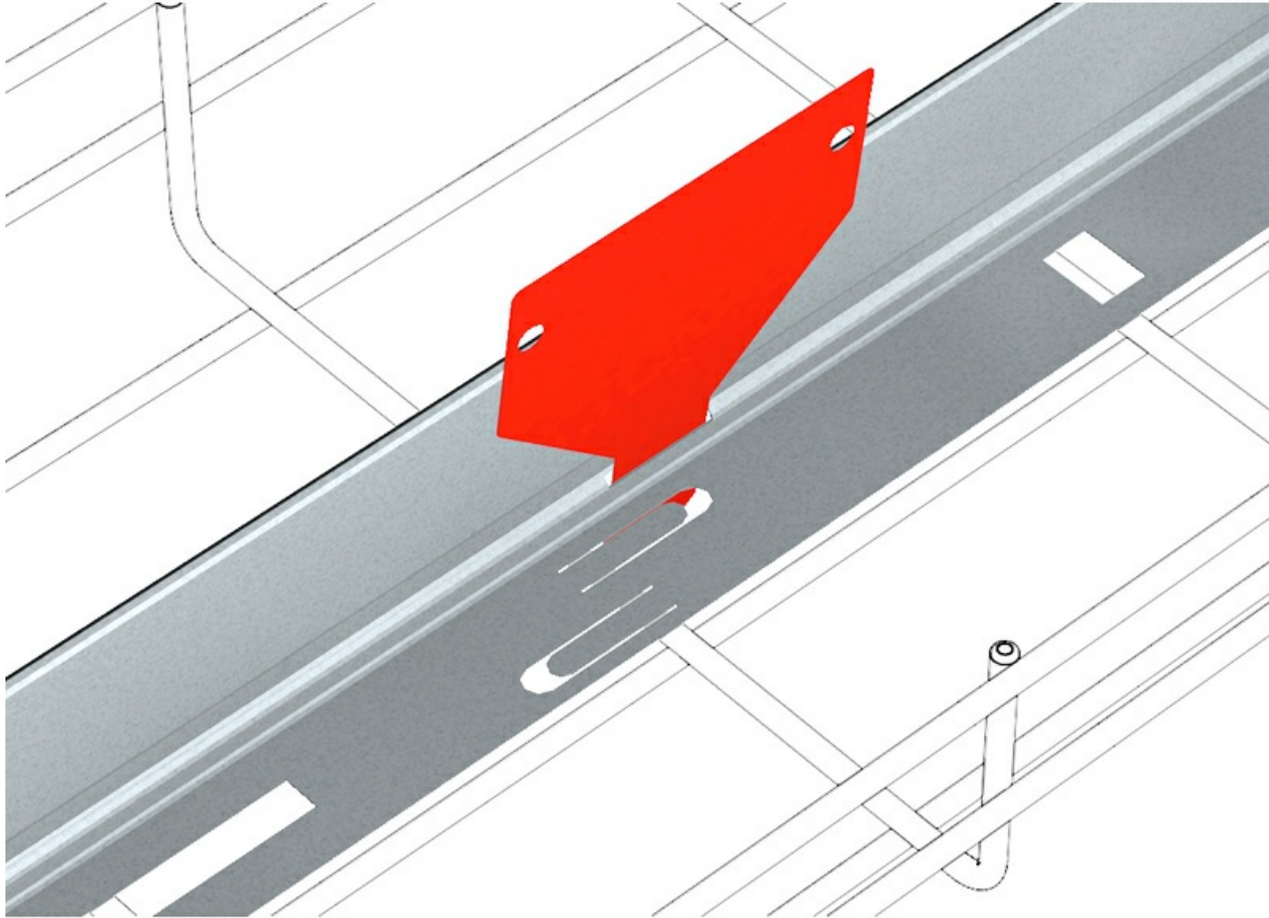




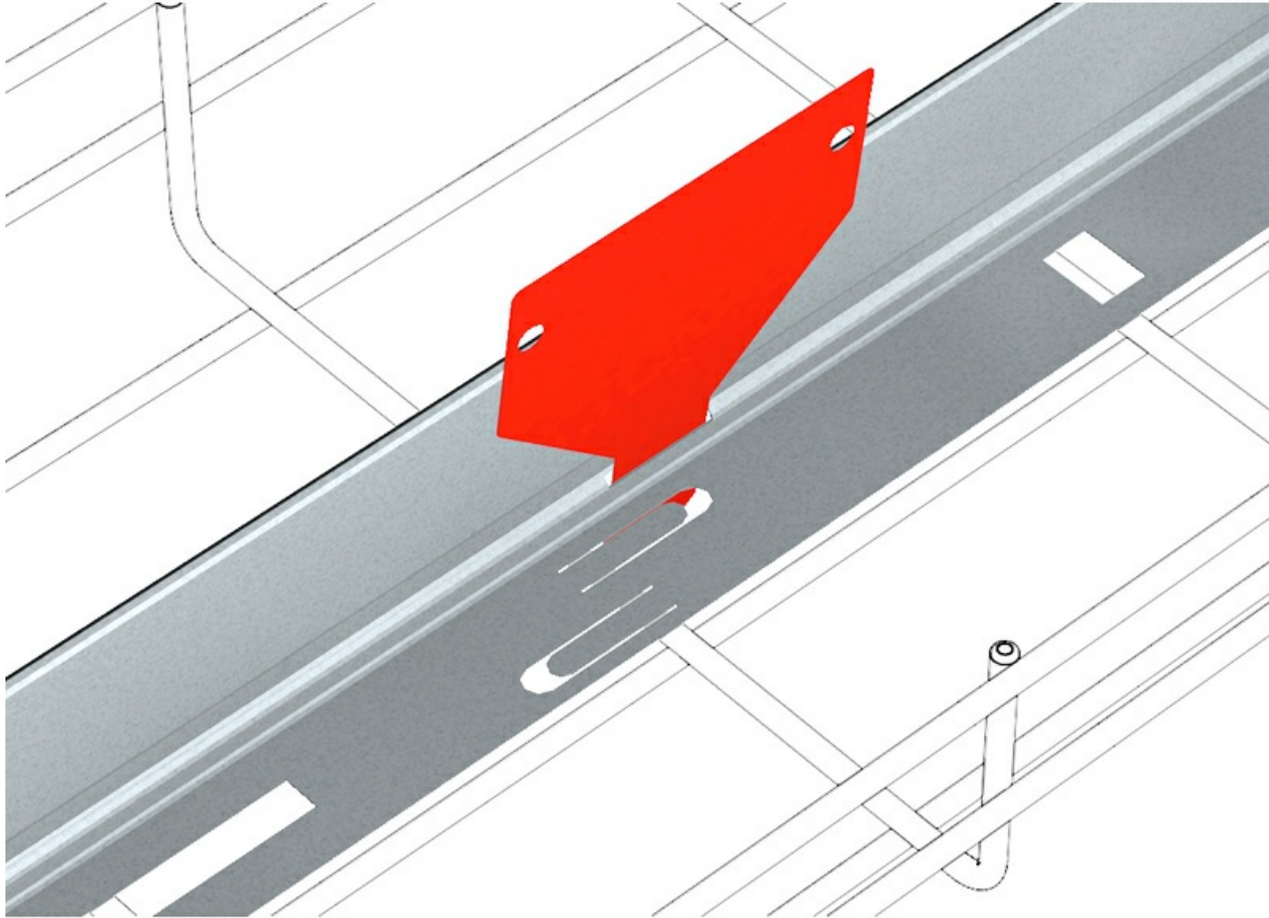
**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )

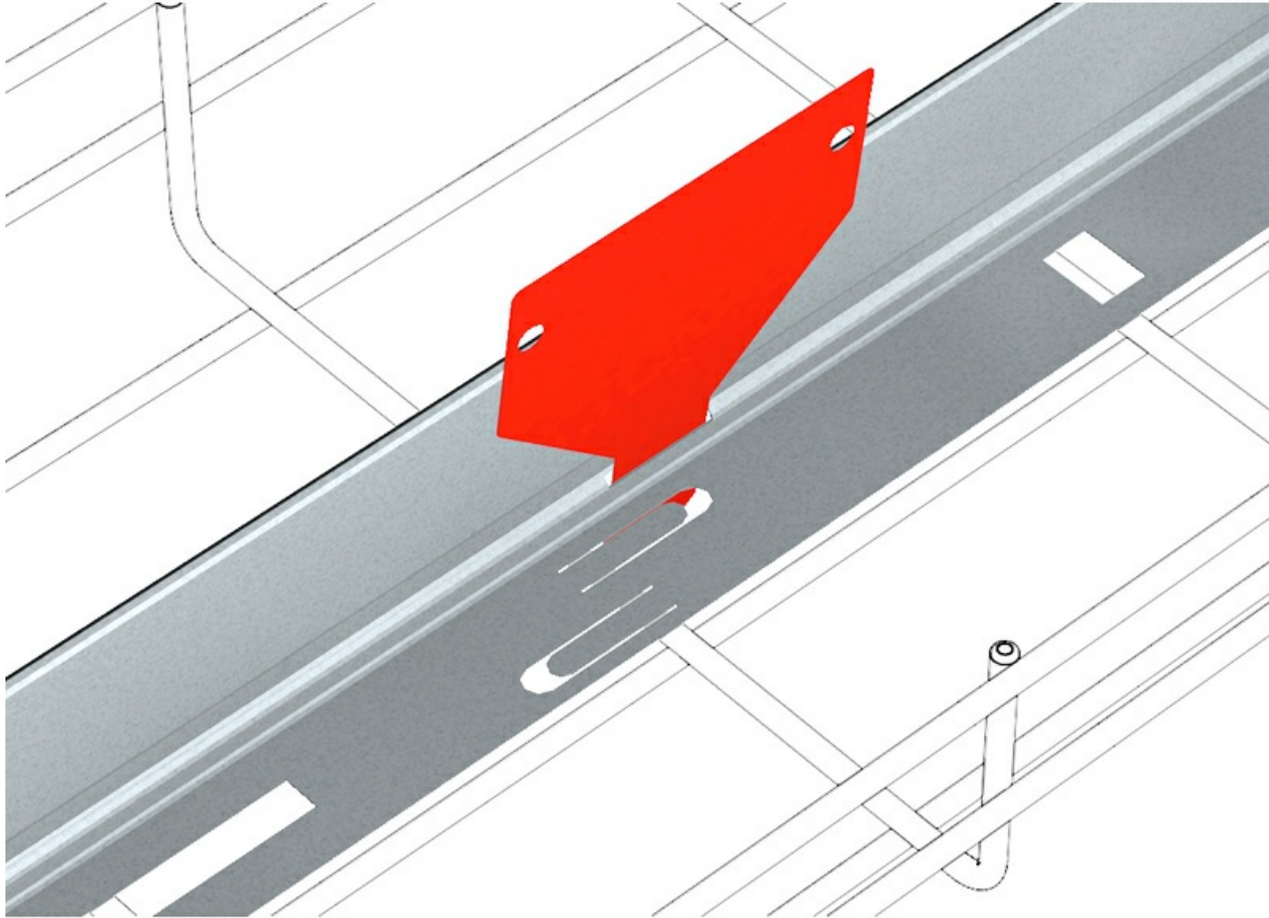


**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )

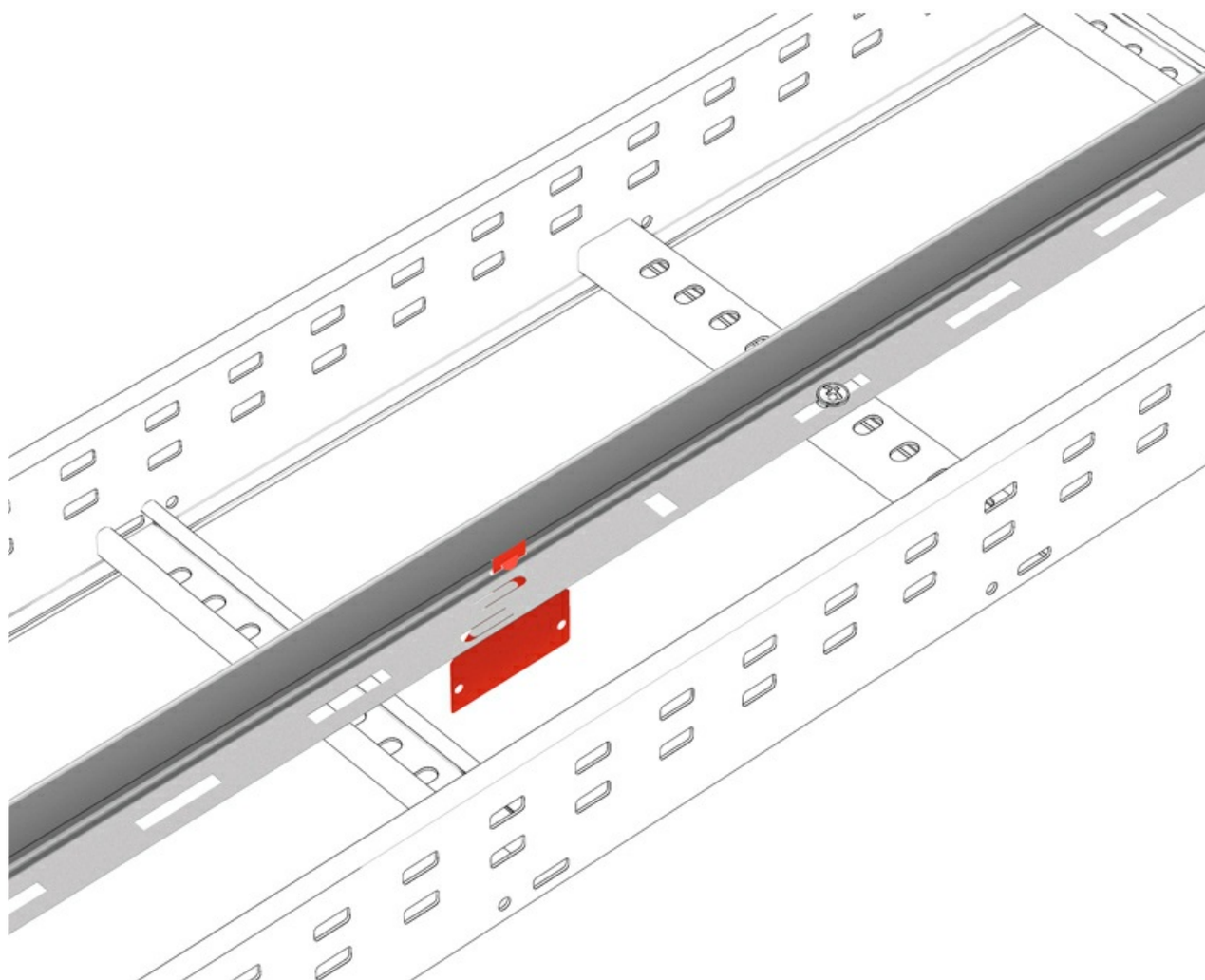


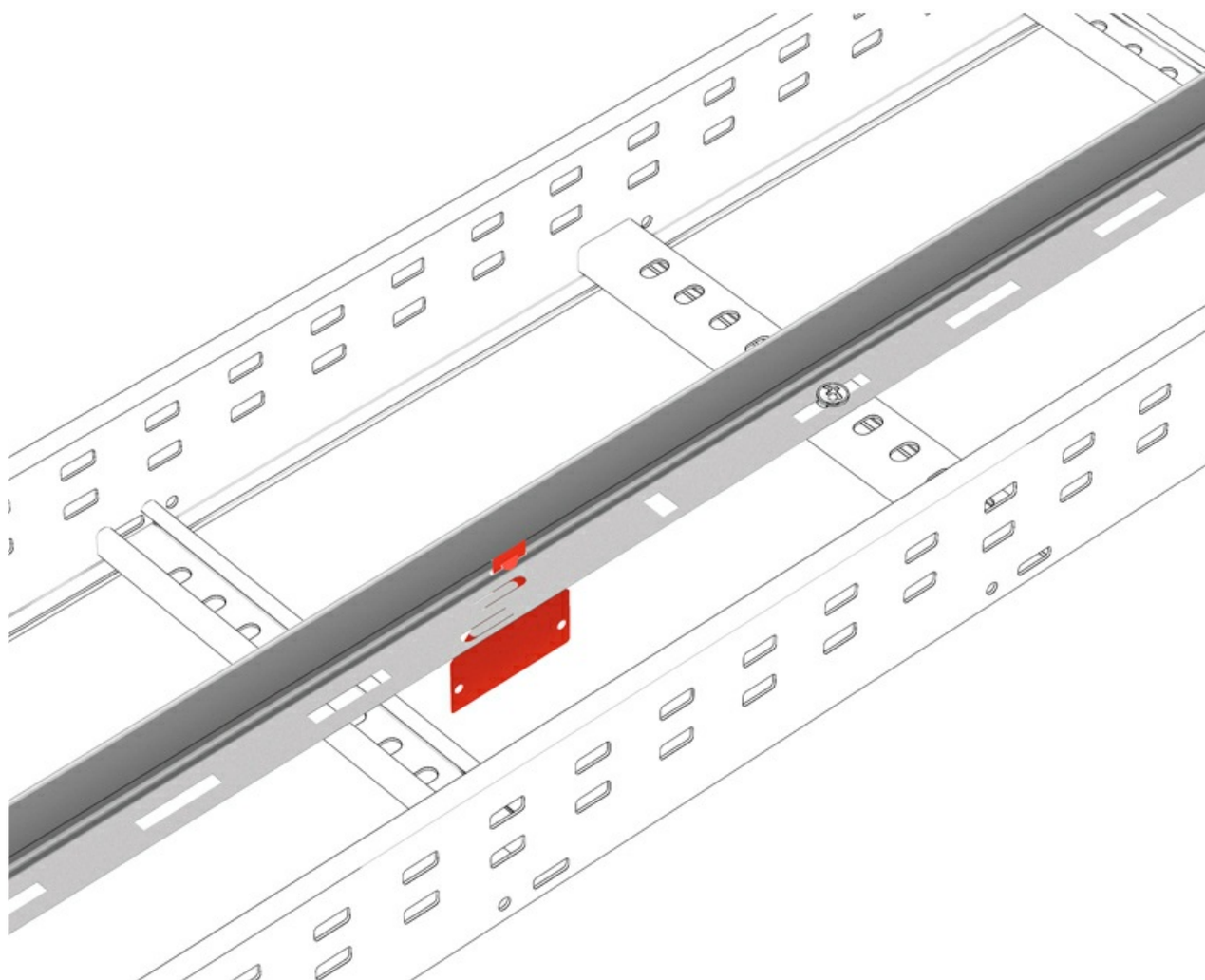
**Cloison de séparation Click** (Ref: 67050612)



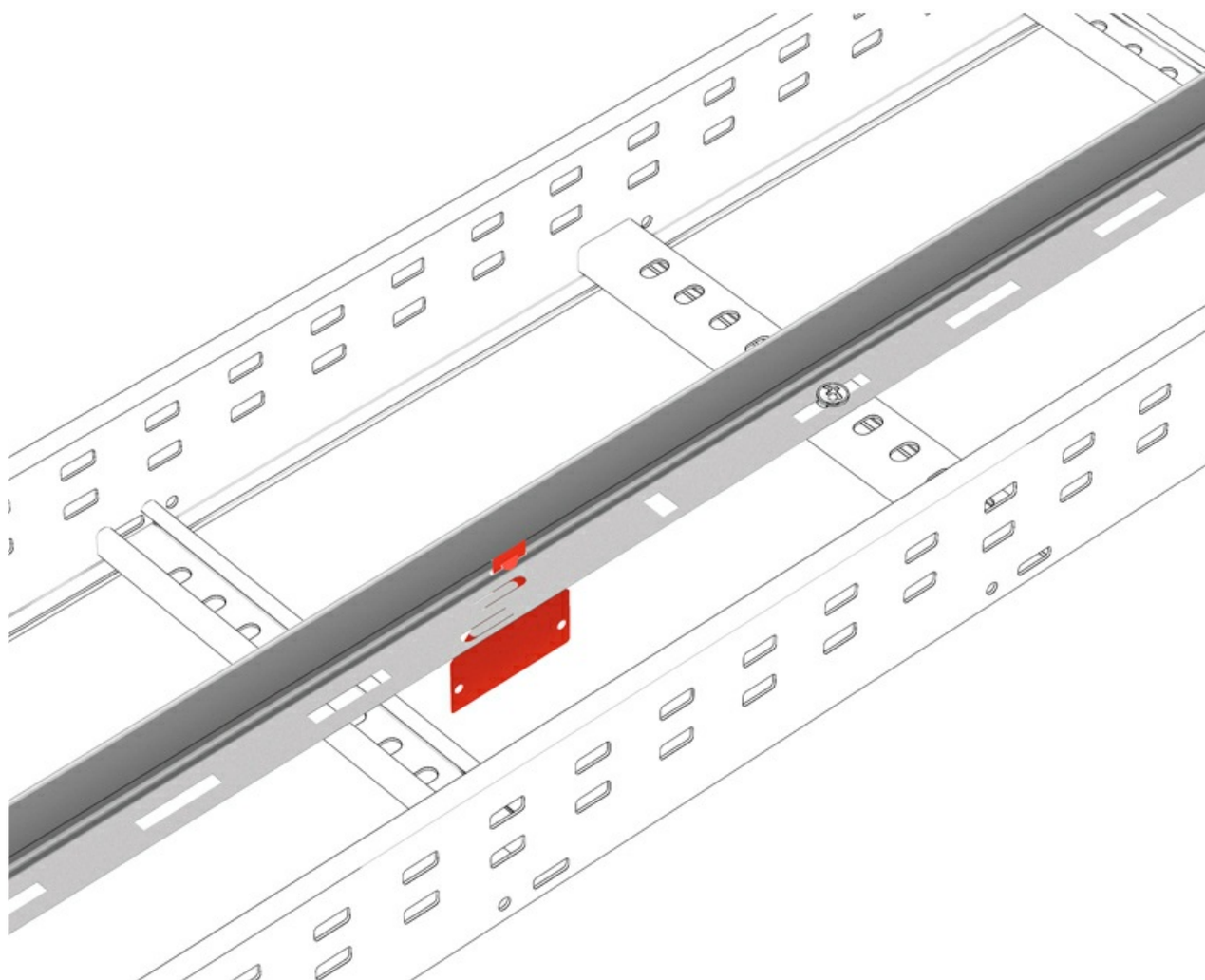


**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )

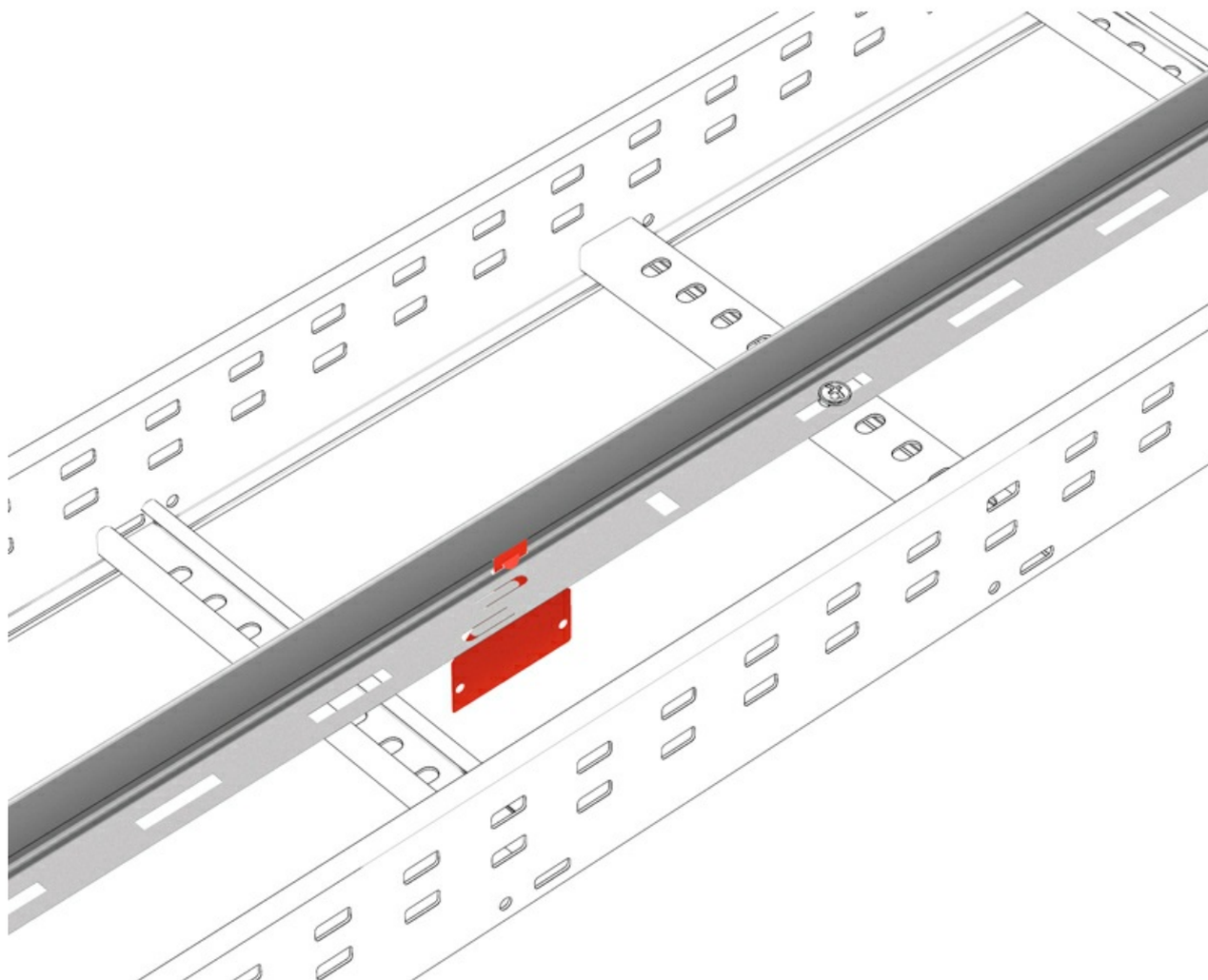




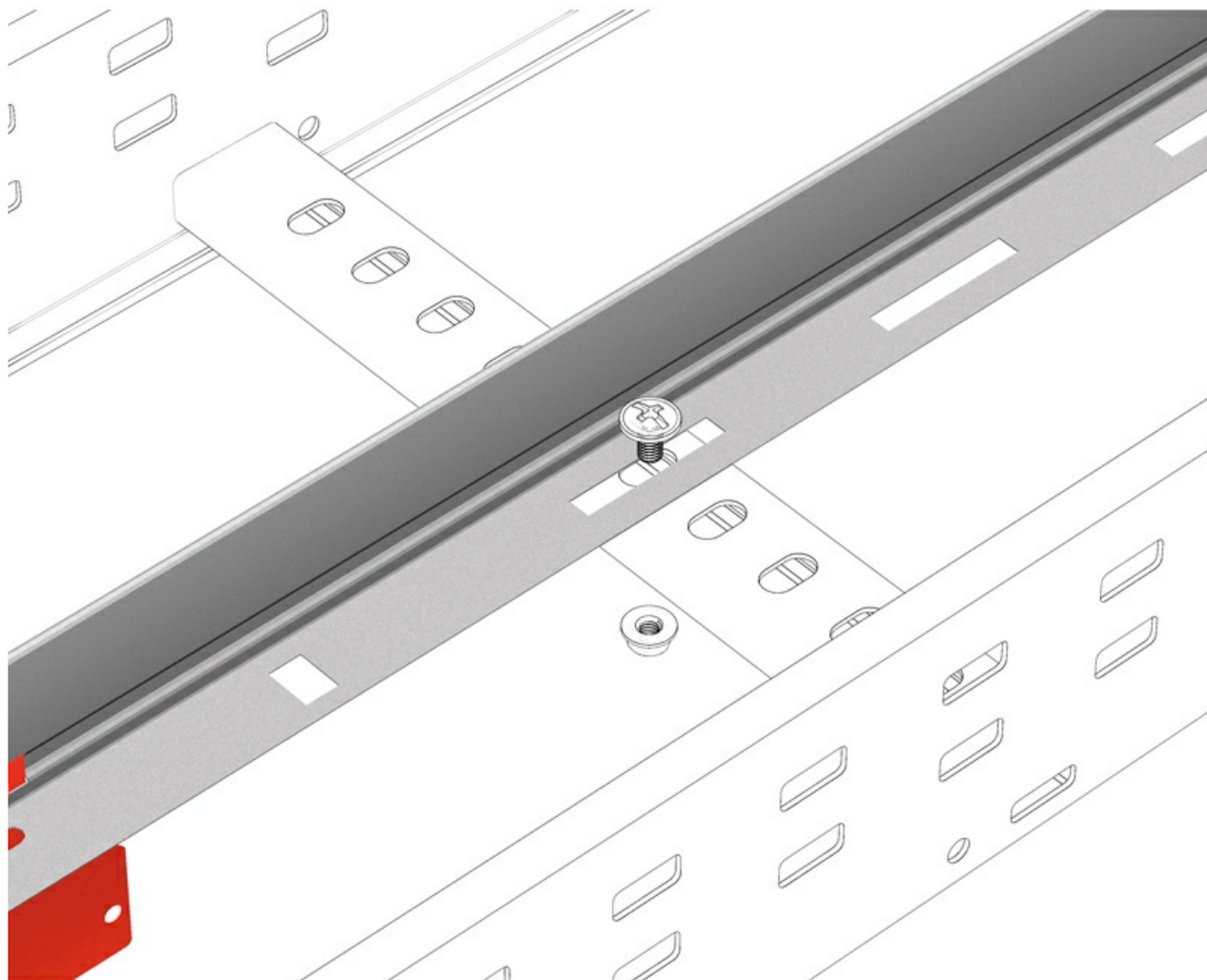
**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )



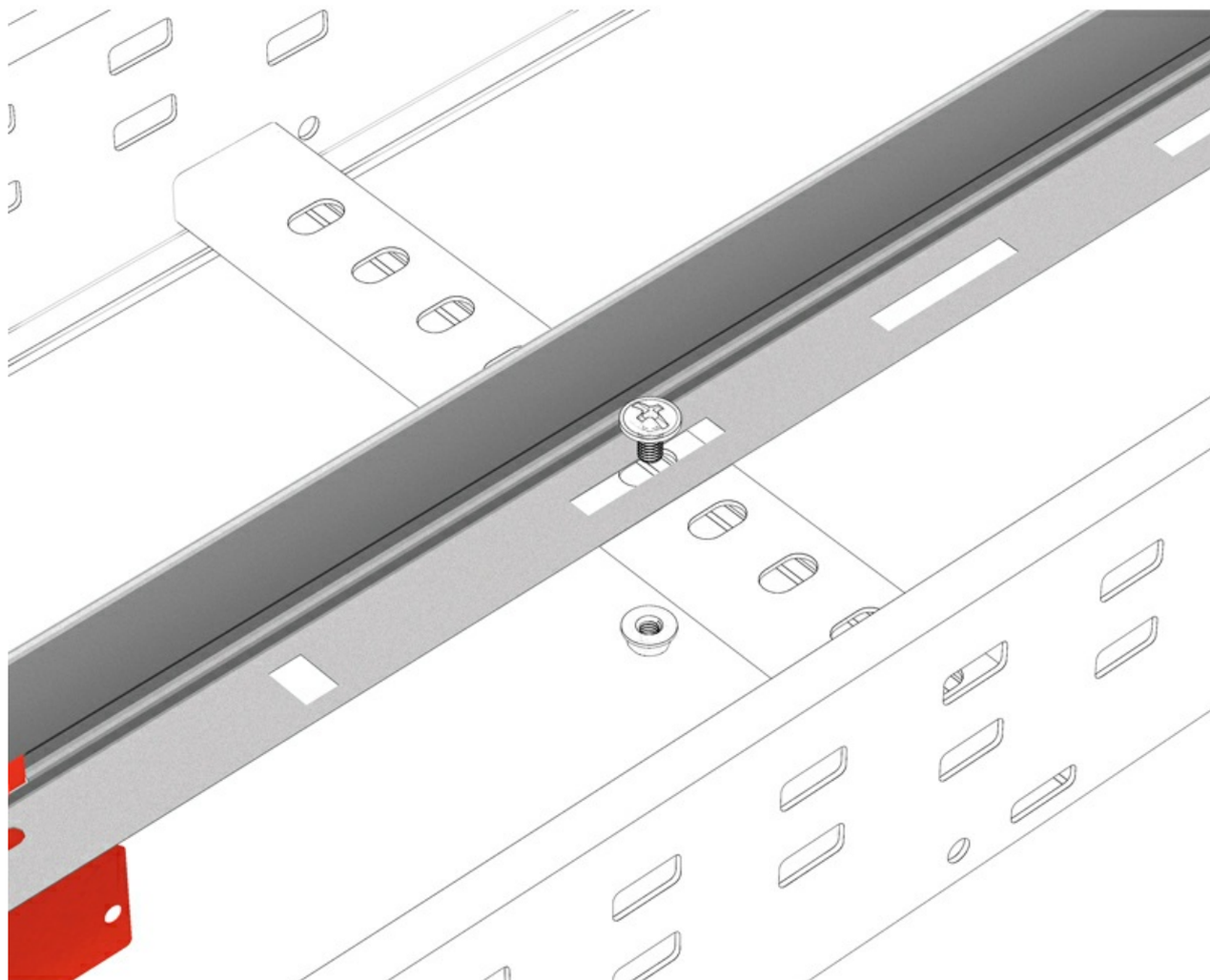
**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )



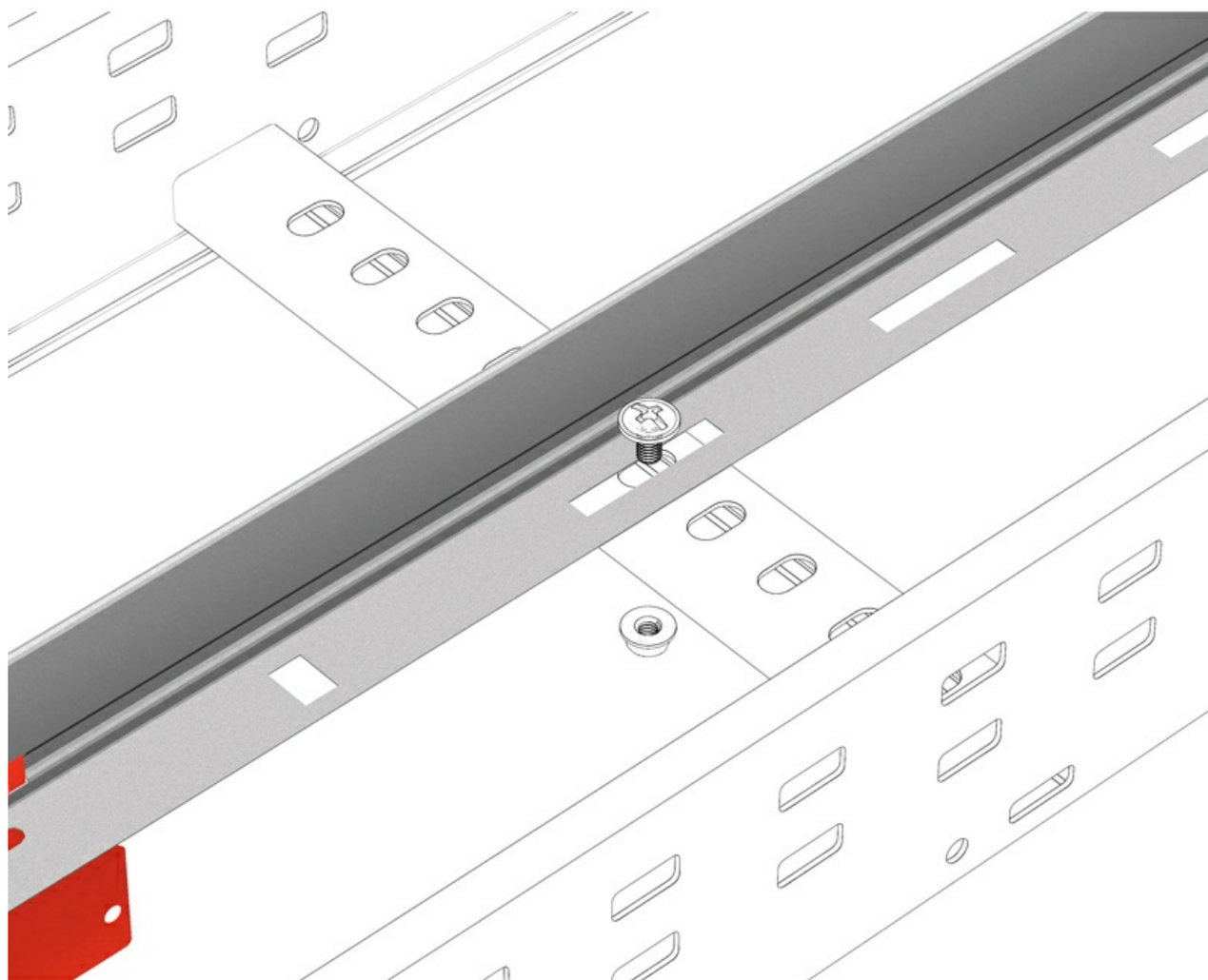
**Cloison de séparation Click** (Ref: 67050612)



**Cloison de séparation Click** (Ref: 67050612)



**Cloison de séparation Click** (Ref: 67050612)



**Cloison de séparation Click** ( Ref: 67050612 )

