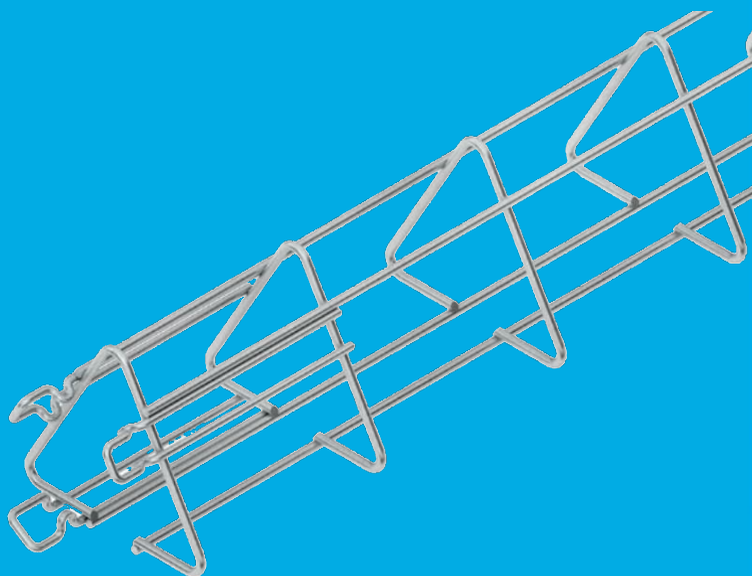




NIEDAX

# CHEMIN DE CâBLES FIL MTCT



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



- Montage **rapide et facile** grâce à son éclissage intégré, sans éclisses ni boulons.
- Idéal en **supportage de luminaires**.
- Peut s'accrocher à l'aide de **chainette** ou de **câble acier (ERICO ou GRIPPLE)**.

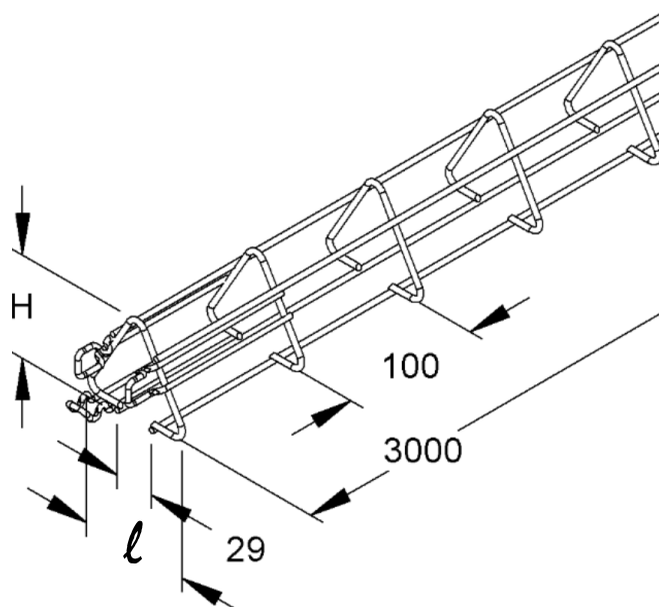
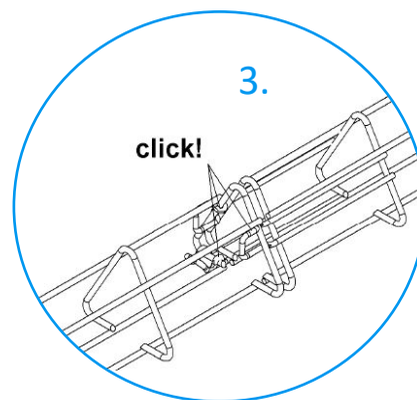
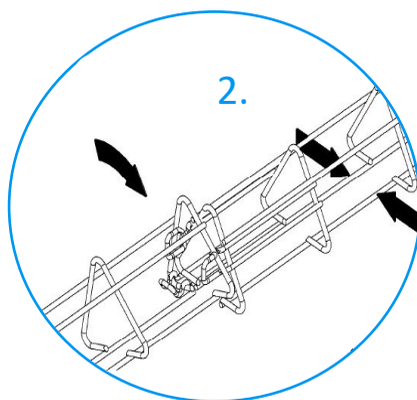
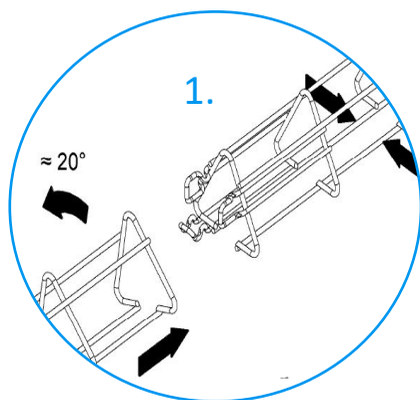
**SUPPORT DE LUMINAIRES MTCT**

		Désignation	Code	Masse kg/m	H. mm	l. mm
<b>EZ</b>	3	MTCT EZ	<b>711924</b>	0.593	75	80
<b>GC</b>	3	MTCT GC	<b>712017</b>	0.652	75	80
<b>304L</b>	3	MTCT 304L	<b>713997</b>	0.597	75	80

**EZ** : acier zingué par dépôt électrolytique et chromatisation selon NF EN ISO 2081 – ASTM B633

**GC** : acier galvanisé à chaud après fabrication selon NF EN ISO 1461 – ASTM A123

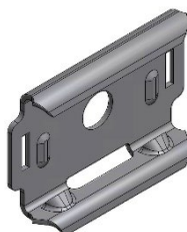
**304 L** : acier inoxydable X2CrNi 18-9 selon NF EN 10088-2 – AISI 304L – ASTM A240



- L'accrochage du luminaire se fait soit avec le **clip T25/50**, soit avec la **clame GRBP**.

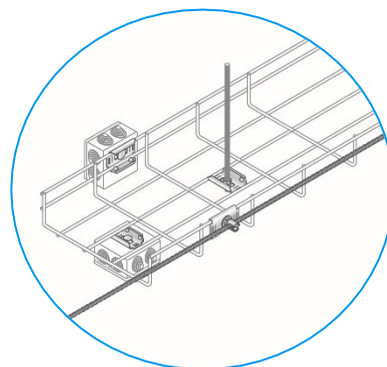
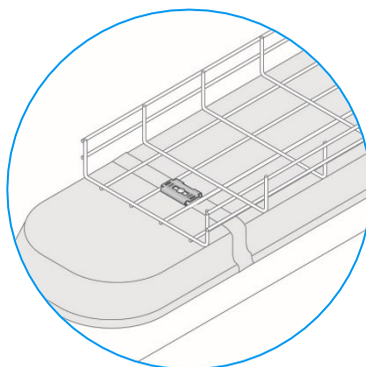
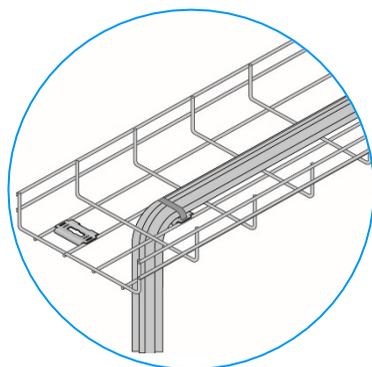
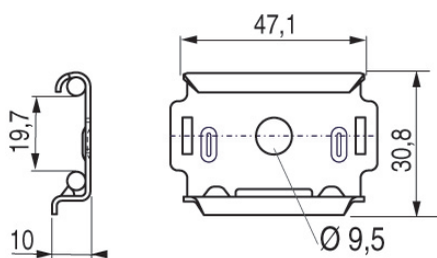
### CLIP MULTIFONCTION T25/50

		Désignation	Code	Masse kg/p
<b>SZ</b>	p	CLIP T25/50 SZ	<b>552129</b>	0.020
<b>ZM</b>	p	CLIP T25/50 ZM	<b>556129</b>	0.020



**SZ** : acier galvanisé à chaud avant fabrication en continu selon NF EN 10 346 – ASTM A653

**ZM** : zingage électrolytique en finition Haute Tenue Corrosion (1000 h au Brouillard salin)



### CLAME GRBP

		Désignation	Code	Masse kg/p
<b>SZ</b>	p	GRBP SZ	<b>710029</b>	0.020
<b>GC</b>	p	GRBP GC	<b>709991</b>	0.020
<b>304L</b>	p	GRBP 304L	<b>711030</b>	0.020

