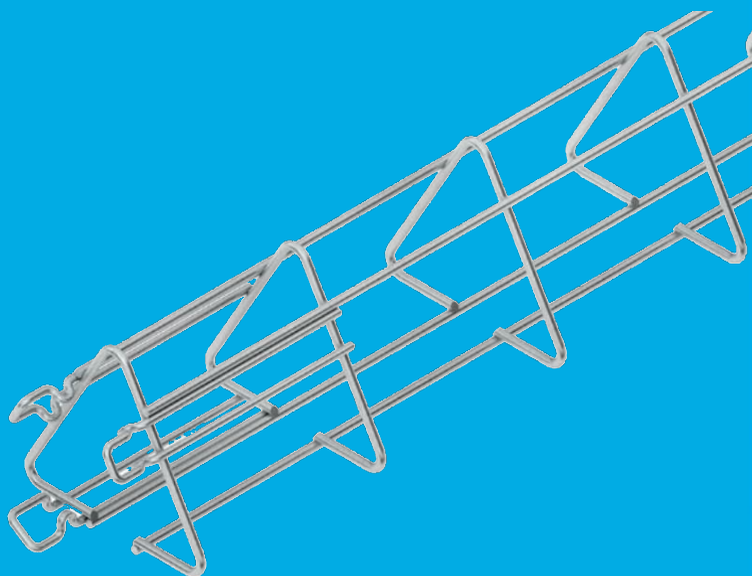




NIEDAX

# 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)**.

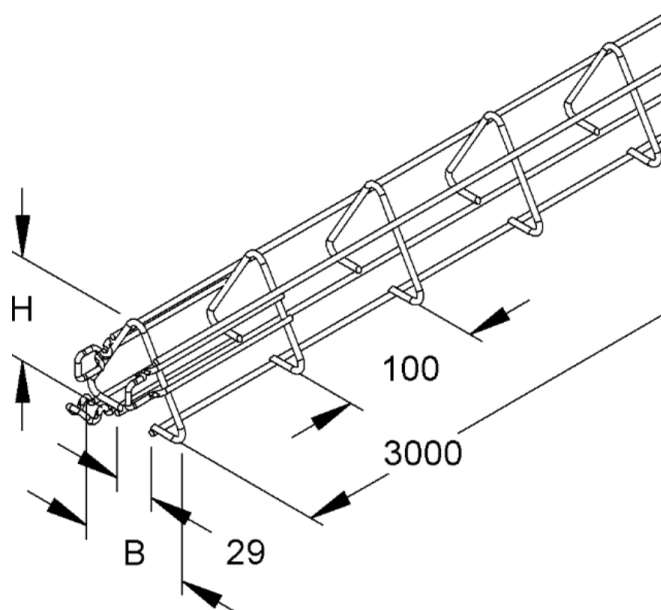
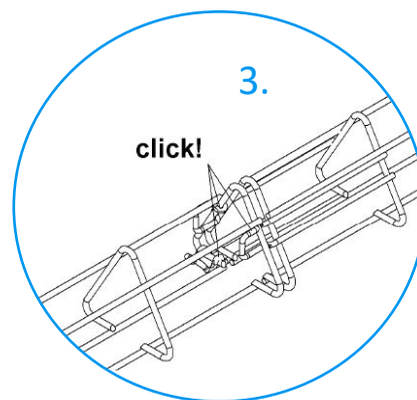
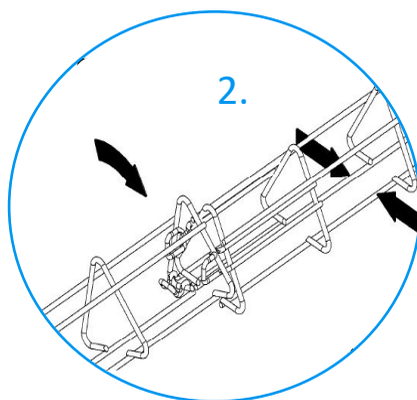
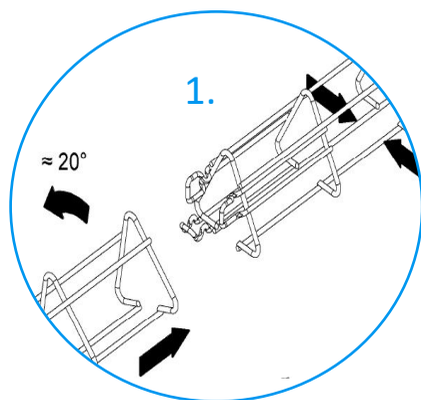
**SUPPORT DE LUMINAIRES MTCT**

	 m	Désignation	Code	H mm	B mm	Masse kg/m
<b>EZ</b>	3	MTCT EZ	<b>711924</b>	75	80	0.593
<b>GC</b>	3	MTCT GC	<b>712017</b>	75	80	0.652
<b>I2</b>	3	MTCT I2	<b>713997</b>	75	80	0.597

**EZ** : acier zingué par dépôt électrolytique et chromatisation selon ISO 2081 -ISO 2082 - NFA 91-472

**GC** : acier galvanisé à chaud après fabrication selon ISO 1461 - BS 729 - ASTM A123

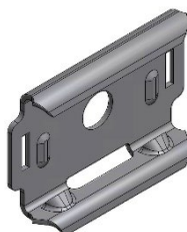
**I2-304 L** : acier inoxydable X2CrNi 18-9 selon NF EN 10088 – AISI 304L ASTM A240



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

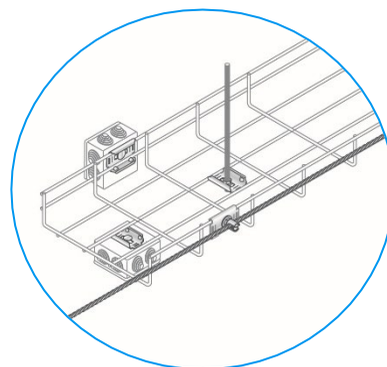
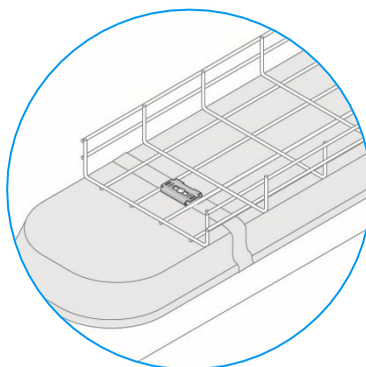
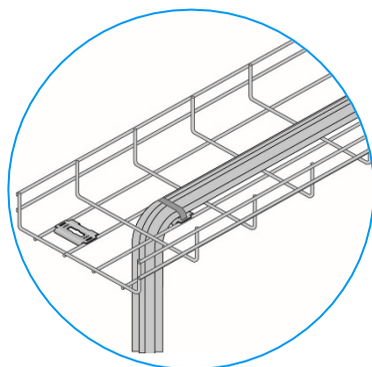
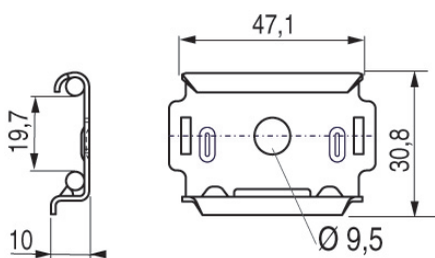
**CLIP MULTIFONCTION T25/50**

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

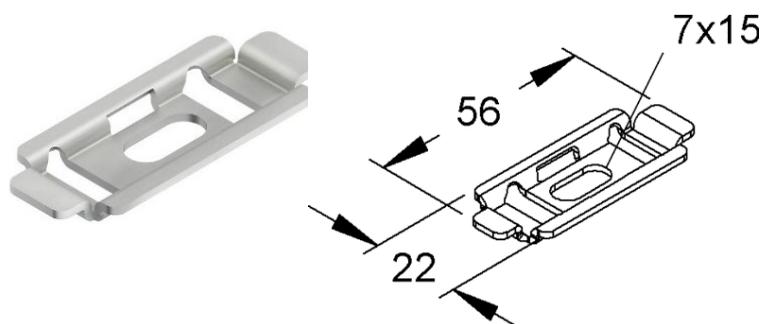


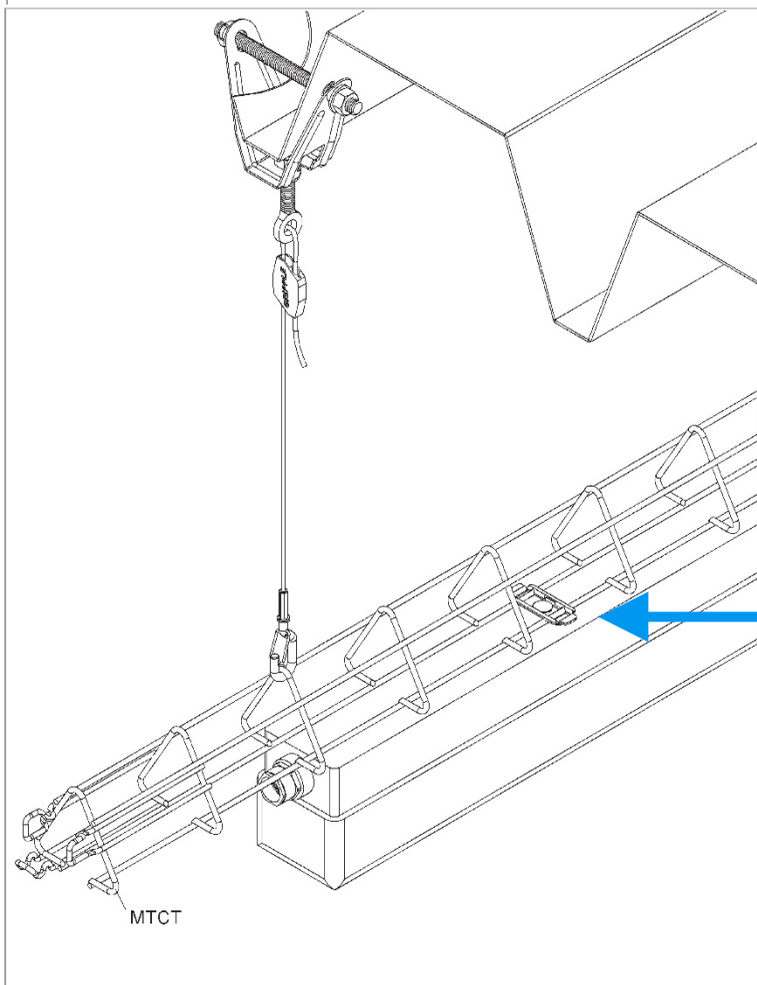
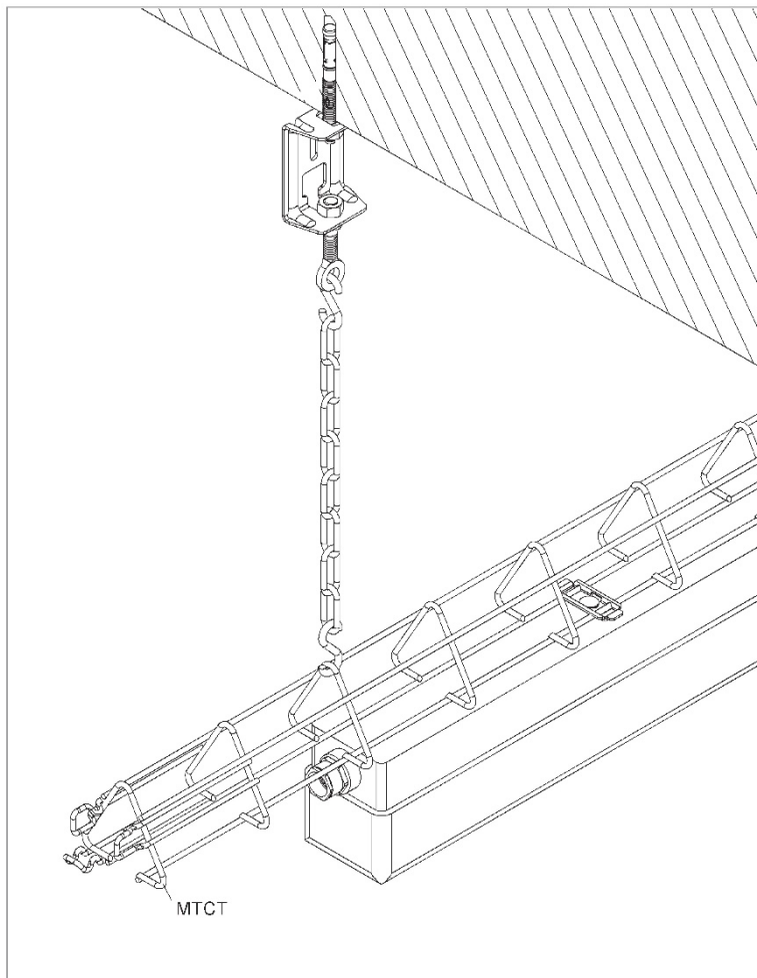
**SZ** : acier galvanisé à chaud avant fabrication en continu selon NF EN 10 346 (S220 GD/Z)

**ZM** : zingage haute tenue corrosion


**CLAME GRBP**

		Désignation	Code	Masse kg/p
	p			
<b>SZ</b>	50	GRBP SZ	<b>710029</b>	0.020
<b>GC</b>	50	GRBP GC	<b>709991</b>	0.020
<b>I2</b>	50	GRBP I2	<b>711030</b>	0.020





GRBP  
ou T25/50