

# / PROFILS DE GUIDAGE LATÉRAL & ARMATURES MÉTALLIQUES

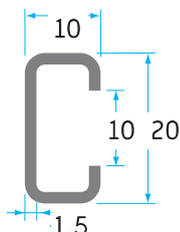
Profils	H	Matières et couleurs du profil	Conditionnement	Observations	Armatures et étaux (si compatible)			
					Armature : C2010X ou C2010Z	idem + étau EL60	idem + étau EL92	Armature : AC2A8 (alu)
FL1		 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">en stock</span> → <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">R</span>	3 m	Usiné				
FL2			3 m	Usiné		X incompatible	X incompatible	
FL5	20		env. 50 m	Extrudé		X incompatible	X incompatible	
FL5UH30	30		3 m	Usiné		X incompatible	X incompatible	
FL5UH40	40		3 m	Usiné				
FL5S	20		3 m	Usiné				
FL5SH30	30		3 m	Usiné				
FL8		<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">en stock</span> → <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">V</span>	3 m	Extrudé		X incompatible	X incompatible	

### Matériaux des profils plastique

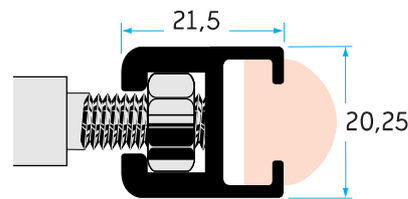
- B Polyéthylène Haute Densité Naturel
- N Polyéthylène Haute Densité Noir
- R Polyéthylène Haute Densité Rouge
- V Polyéthylène Haute Densité Vert
- NA Polyéthylène Haute Densité antistatique noir
- X OV Protect 7 bleu (meilleur glissement)
- T PTFE (Teflon®), longueur 1200 mm.
- NE Polyéthylène Haute Densité Noir extrudé

Autres matières et couleurs sur demande

### Armatures métalliques ci-dessus

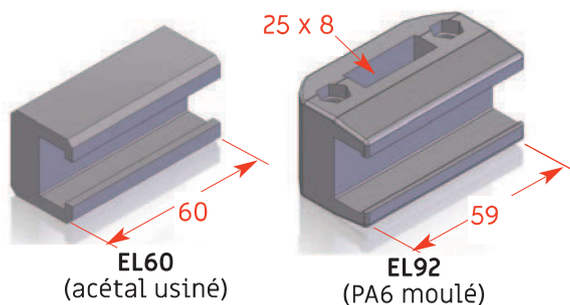


**C2010Z** (acier zingué)  
**C2010X** (acier inox)  
0,49 kg/m



**AC2A8**  
(aluminium extrudé anodisé noir)  
0,51 kg/m :  
Visserie standard H M8  
Cache-rainure noir **CR8N2**  
(non représenté)

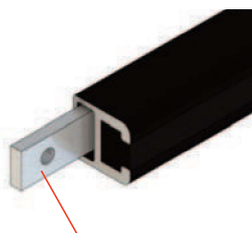
### Etaux plastiques pour C2010 ci-dessus



**EL60**  
(acétal usiné)

**EL92**  
(PA6 moulé)

### Accessoires pour AC2A8 ci-dessus



Eclisse **FBCS 13x50**

Cache-rainure noir **CR8N2** (non représenté)

Possibilité de guides brosses  
Hauteur 5 à 120 mm