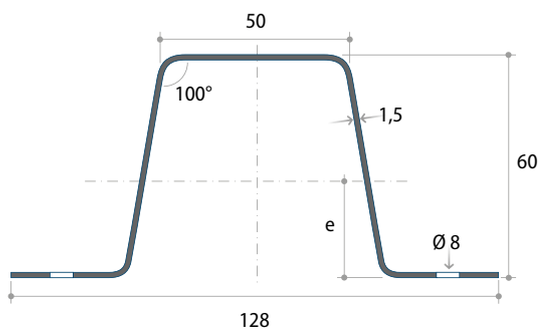


## Profil de fixation galvanisés | Ω-PROFIL

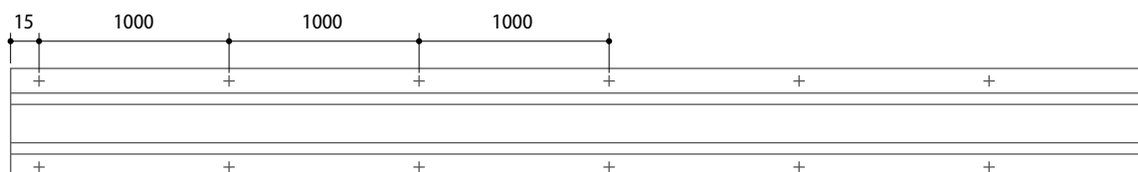


**APPLICATION** Dans certains cas, les profils-oméga peuvent supporter les tôles de toiture et de bardage.  
 Notre service technique se fera un plaisir de vous conseiller.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur	Poids	e	I <sub>x</sub>	I <sub>y</sub>	w <sub>x</sub>	w <sub>y</sub>
1,50 mm	2,60 kg	28,30 (mm)	18,40 cm <sup>4</sup>	19,60 cm <sup>4</sup>	5,78 cm <sup>3</sup>	3,69 cm <sup>3</sup>
2,00 mm	3,45 kg	28,10 (mm)	23,60 cm <sup>4</sup>	25,20 cm <sup>4</sup>	7,64 cm <sup>3</sup>	4,80 cm <sup>3</sup>

### PERFORATION - TYPE A



### EXÉCUTION STANDARD

Ω 60 sendzimir galvanisée	S280 GD
---------------------------	---------

COMMANDE SUR MESURE		
Ω 60 sendzimir galvanisée	longueur jusqu'à 12m	épaisseur 1,50mm épaisseur 2,00 mm
EN STOCK		
Ω 60	Longueurs de 6m03	Épaisseur 1,50 mm