

# TYPE DE PROFIL Équerre en L

## TYPE DE PROFIL Équerre en L

### Numéro d'article

C11028    C11029    C11031    C11032    C11034    C11037

### Développement - H / L / P (mm)

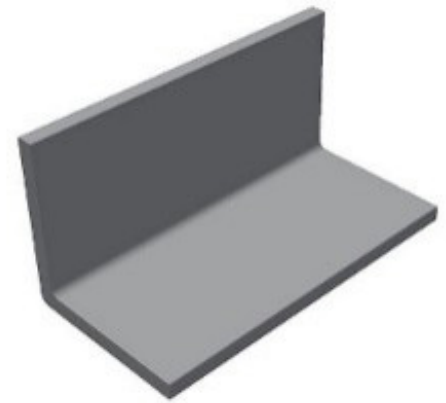
50 / 50 / 6    50 / 50 / 6    60 / 60 / 8    60 / 60 / 8    80 / 80 / 8    100 / 100 / 10

### Couleur

gris    jaune    gris    jaune    gris    gris

### Poids (kg / ml)

1.1    1.1    1.6    1.6    2.2    3.6



L-Profil

## Caractéristiques / propriétés

- Résistant aux UV
- Isolant électrique et thermique
- Résistant à la chaleur et au froid,
- Résistant aux acides et aux bases, à de nombreux produits chimiques

## Domaines d'application

- Escaliers
- Plateformes
- Ponts
- Garde-corps

## Fabricant

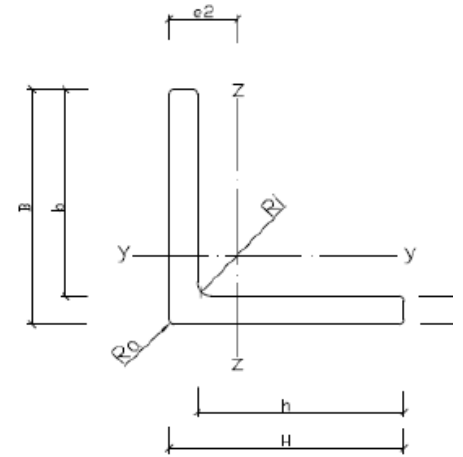
Composite Technologie Systeme GmbH



# TYPE DE PROFIL Équerre en L

## Données techniques

	C11028	C11029	C11031	C11032	C11034	C11037
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
H	50	50	60	60	80	100
B	50	50	60	60	80	100
T	6	6	8	8	8	10
h	44	44	52	52	72	90
b	44	44	52	52	72	90
Ri	5	5	5	5	5	5
Ra	2	2	2	2	2	2
e1	14,70	14,70	17,93	17,93	22,95	28,68
e2	14,70	14,70	17,93	17,93	22,95	28,68



<b>A (mm<sup>2</sup>)</b>	564	564	896	896	1216	1900
<b>I<sub>yy</sub> x 10<sup>4</sup> (mm<sup>4</sup>)</b>	13,13	13,13	29,69	29,69	73,73	180,00
<b>I<sub>zz</sub> x 10<sup>4</sup> (mm<sup>4</sup>)</b>	13,13	13,13	29,69	29,69	73,73	180,00
<b>W<sub>yy</sub> u x 10<sup>4</sup> (mm<sup>3</sup>)</b>	0,37	0,37	0,71	0,71	1,29	2,52
<b>W<sub>yy</sub> o x 10<sup>4</sup> (mm<sup>3</sup>)</b>	0,89	0,89	1,65	1,65	3,21	6,27
<b>W<sub>zz</sub> r x 10<sup>4</sup> (mm<sup>3</sup>)</b>	0,37	0,37	0,71	0,71	1,29	2,52
<b>W<sub>zz</sub> l x 10<sup>4</sup> (mm<sup>3</sup>)</b>	0,89	0,89	1,65	1,65	3,21	6,27
<b>Poids (g/m)</b>	1072	1072	1702	1702	2310	3610

Sous réserve de modifications techniques!  
Produit destiné à un usage professionnel selon les instructions.

PAGE 2/2  
V 1.3 (15.12.2025)

