



POTEAUX ACIER L ET T

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poteau L et T en acier haute résistance de section appropriée à la hauteur de la clôture.

INTER

Poteau en forme de T avec trous de $\varnothing 10\text{mm}$ permettant la fixation du grillage ou des fils de tension.



Longueur en mètre	Section	Poids	Hauteur avec scel sol	Hauteur avec scel mur
1,45	30/30	2,12	1,00	1,20
1,75	30/30	2,55	1,20	1,50
2,00	40/40	5,08	1,50	1,75
2,50	40/40	6,35	2,00	-

DEPART

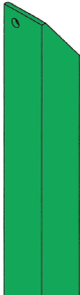
Poteau en forme de L avec trous de $\varnothing 10\text{mm}$ répartis sur la longueur pour recevoir les fils ou barres de tension et les poussarts.



Longueur en mètre	Section	Poids	Hauteur avec scel sol	Hauteur avec scel mur
1,50	35/35	2,78	1,00	1,20
1,75	40/40	4,24	1,20	1,50
2,00	45/45	6,08	1,50	1,75
2,40	50/50	9,00	2,00	-

POUSSART

En forme de L avec trous de $\varnothing 10\text{mm}$ à chaque extrémité, ce poussart est réversible. Il est fourni avec boulons inox M8x20. Il se fixe sur les poteaux de départ.



Longueur en mètre	Section	Poids	Hauteur avec scel sol	Hauteur avec scel mur
1,50	30/30	1,80	1,00	1,20
1,75	35/35	3,24	1,20	1,50
2,00	40/40	4,80	1,50	1,75
2,40	40/40	5,76	2,00	-

TRAITEMENT

Protection Anti-corrosion Thermozingué vert