

TEXMETAL

Grillages

Applications : Autoroutes, Industrie

Revêtement Crapal®4

produit

Clôture soudée lourde en acier dur. Revêtement CRAPAL®4, l'assurance d'une clôture 4 fois plus résistante à la corrosion qu'une clôture fortement galvanisée.

Robustesse, rigidité, résistance à la corrosion sont les caractéristiques majeures de cette clôture soudée "haut de gamme" destinée aux utilisateurs exigeants.

Fils horizontaux à haute résistance (70/90 kg/mm²). Fils de gros diamètres.

Une clôture faite pour durer grâce à son revêtement zinc + aluminium.

4 fois la durée de vie de la galvanisation riche.

Produit conforme à la norme EN 10223-4.

Revêtement

- ▶ Durée de vie 4 fois supérieure à la galvanisation riche EN 10244-2.



GARANTIE

4 fois supérieure à celle des fils à galvanisation riche*.

durée de vie



Caractéristiques

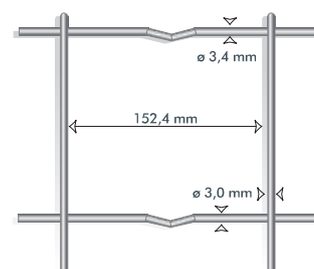
Désignation ¹	Hauteurs	Longueur	Poids	Rlx/palette
	cm	m	kg	
120- 7-15*	124,5*	50	43,7	6
140-12-15	139,7	50	60,3	6
180-14-15	180,3	50	73,3	6
200-12-15	203,2	50	71,9	6
200-15-15	200,6	50	79,7	6
245-17-15	243,8	50	93,1	6
250-20-15	248,9	50	102,4	6

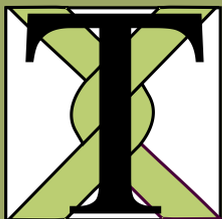
* avec picots défensifs de 25,4 mm

¹ Hauteur - Nombre de fils horizontaux - Espacement des fils verticaux

Maille

- ▶ Fils de lisière \varnothing 3,40 mm
R 70/90 kg/mm²
- Fils horizontaux \varnothing 3,00 mm
R 70/90 kg/mm²
- Fils verticaux \varnothing 3,00 mm
R 40/55 kg/mm²



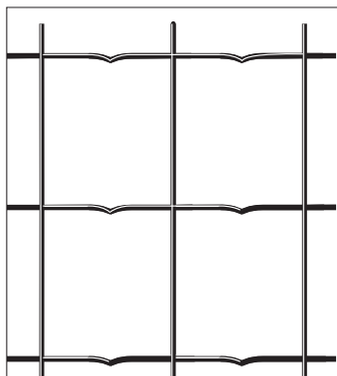


TEXMETAL

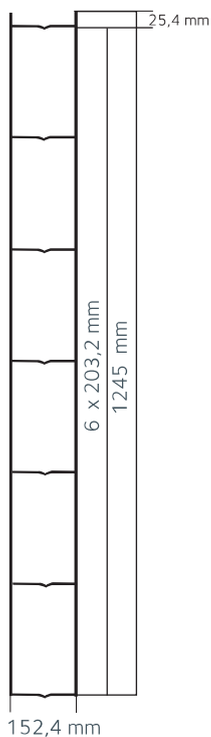
Grillages

Applications : Autoroutes, Industrie

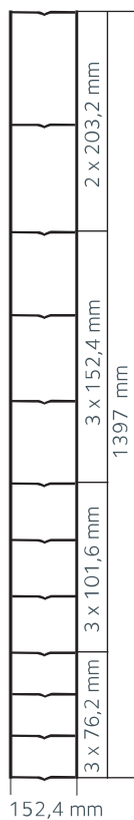
Dimensions



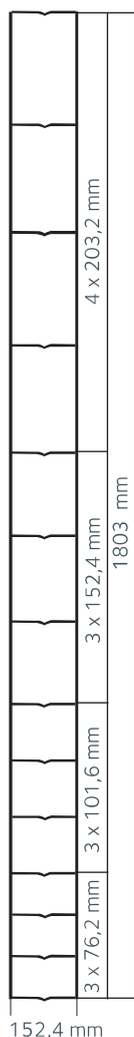
120 - 7 - 15*



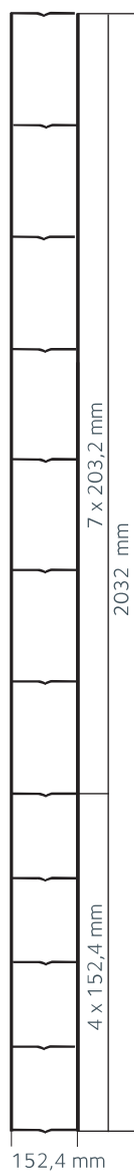
140 - 12 - 15



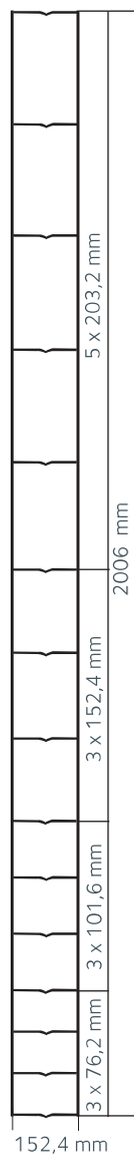
180 - 14 - 15



200 - 12 - 15



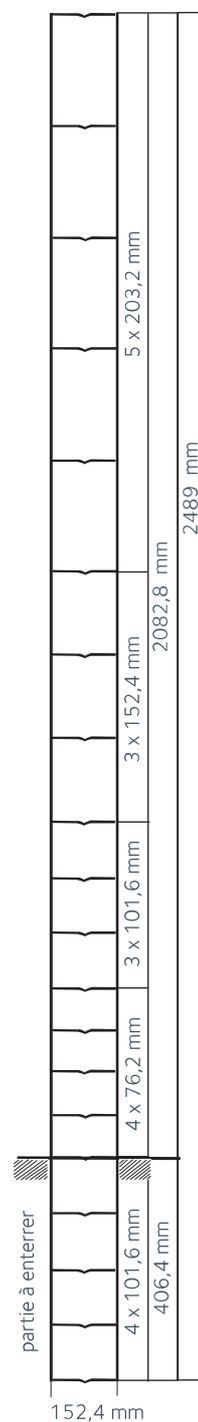
200 - 15 - 15



245 - 17 - 15



250 - 20 - 15



* avec picots défensifs de 25,4 mm