

# Grillage Atak Medium

Clôture soudée en acier à haute résistance particulièrement adaptée à la protection

## DESCRIPTION TECHNIQUE :

- Mailles progressives.
- Fils horizontaux en acier haute résistance (70 à 90 kg/mm<sup>2</sup>).
- Produit conforme à la norme EN 10223-4.

## NOS MAILLES :

- Ø fils de lisière : 2.25 mm  
R 70 à 90 kg/mm<sup>2</sup>
- Ø fils horizontaux : 1.90 mm  
R 70 à 90 kg/mm<sup>2</sup>
- Ø fils verticaux : 1.90 mm  
R 40 à 55 kg/mm<sup>2</sup>

## FINITION :

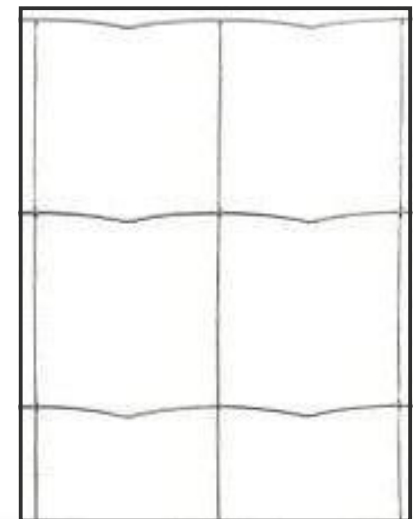
Revêtement Crapal®2, protection deux fois supérieure à la galvanisation riche.



## FINITION

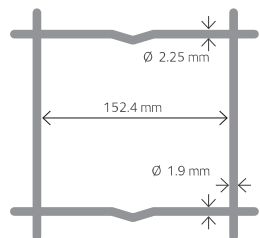


Finition galvanisée



## Grillage Atak Medium

Clôture soudée en acier à haute résistance particulièrement adaptée à la protection



120-11-15

152.4 mm	5 x 101.6 mm	2 x 127 mm	3 x 152.4 mm
1 219 mm			

150-13-15

152.4 mm	5 x 101.6 mm	3 x 127 mm	4 x 152.4 mm
1 499 mm			

150-18-15

152.4 mm	5 x 50.8 mm	5 x 76.2 mm	3 x 101.6 mm	2 x 127 mm	2 x 152.4 mm
1 499 mm					

180-20-15

152.4 mm	5 x 50.8 mm	5 x 76.2 mm	3 x 101.6 mm	2 x 127 mm	4 x 152.4 mm
1 803 mm					

200-21-15

152.4 mm	5 x 50.8 mm	5 x 76.2 mm	3 x 101.6 mm	2 x 127 mm	4 x 152.4 mm	203.2 mm
2 007 mm						

Mentions légales :  
Les fiches techniques sont éditées par : SAS C'CLÔT - RCS de LYON 491 237 046  
Propriété intellectuelle :  
Les textes et illustrations ne peuvent être modifiés, reproduits ou distribués sans autorisation de l'éditeur  
sous peine de sanctions pénales prévues aux articles L. 335.2 et L. 343.1 du code de la Propriété Intellectuelle.