



BANDE PERFOREE INOX 17MMX10M

Référence : **V321176I**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	6
EPAISSEUR (MM)	1
LARGEUR (MM)	17
LONGUEUR (M)	10
MATIERE PRINCIPALE	Inox A2

DESCRIPTION

La bande perforée inox 17 mm est spécialement conçue pour la réalisation de pontés robustes et durables dans tous types d'installations.

Fabriquée en acier inoxydable A2, elle garantit une excellente résistance à la corrosion et aux agressions chimiques, idéale pour les environnements exigeants, humides ou extérieurs.

Avec ses trous de 6 mm de diamètre, son épaisseur de 1 mm et sa largeur de 17 mm, cette bande s'adapte facilement aux besoins de fixation et de maintien de câbles, tubes et gaines.

Avantages clés :

- Résistance à la corrosion renforcée
- Adaptée aux environnements exigeants
- Facile à découper et à poser

Données techniques :

- **Largeur** : 17 mm
- **Longueur** : 10 m
- **Épaisseur** : 1 mm
- **Diamètre des trous** : 6 mm
- **Matière** : Acier inoxydable A2
- **Conditionnement** : Rouleau