



TRESSE LATTY #3206 SO CARRE

La tresse LATTY #3206 SO CARRE est un produit en fibres d'aramide, idéal pour les applications industrielles nécessitant une résistance à l'usure et à la chaleur.

Specification:

La tresse LATTY #3206 SO CARRE est conçue pour offrir une excellente performance dans des environnements exigeants. Fabriquée à partir de fibres d'aramide de haute qualité, cette tresse présente des caractéristiques thermiques supérieures, avec une résistance à la chaleur pouvant atteindre 350°C. La structure en carré permet une parfaite adaptation aux surfaces d'étanchéité, ce qui en fait un choix idéal pour les applications de pompes, vannes et machines tournantes. Sa douceur et sa flexibilité garantissent une installation facile, tout en assurant une durabilité et une longévité exceptionnelles. De plus, cette tresse est chimiquement résistante, offrant une protection fiable dans divers milieux industriels.

Poids : Variable selon la longueur commandée.
Dimensions : Disponible en différentes épaisseurs et longueurs.
Matière : Fibres d'aramide.