



II
mm

II
mm

CARACTÉRISTIQUES:

- Ruban en fibres de verre résistant, également au flambage et à la rupture
- Résistant au froid et à l'humidité
- Résistance élevée aux produits chimiques
- Non électro-conducteur
- Poids Léger
- Boîtier en plastique ABS résistant aux chocs
- Protection maximale contre les salissures et endommagements

FUTURA

Modèle	Longueur	Largeur du ruban
FT 10	10 m	13 mm/m
FT 20	20 m	13 mm/m
FT 30	30 m	13 mm/m

Détails techniques:

Désignation de l'article	Chevillère
Graduation	mm
Classe de précision CE	II
Matériel ruban	Fibre de verre, jaune
Crochet d'extrémité	Anneau en plastique
Matériel boîtier	ABS
Couleur boîtier	Gris
Ruban de rechange	Sur demande
Forme boîtier	Capsule
Début du ruban	B
Vitesse d'enroulement	1:1