



Qualité: PU95A
Numéro d'article: FBBM17X19BG
Couleur: beige

INFORMATIONS DE PROFIL GÉNÉRALES

| | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Catégorie de profil | Courroies trapézoïdales pointues | Fmax/Courroie (Choc) | 106,5 kg |
| Construction de profil | sans support de traction | Fmax/Courroie (Chevauchement) | n/a |
| Type de support | n/a | Poids | 25,6 kg/100m |
| Type de traitement | n/a | Gamme de température | -20°...+60°C |
| Diamètre recommandé des disques | 210 mm | Taille de l'emballage | 30 m |
| Précontrainte recommandée | 3...5% | Résistance chimique | sur demande |

| SPÉCIFICATIONS | PROFIL | REVÊTEMENT |
|--|------------------------------------|------------|
| Type de matériau | Polyuréthane | n/a |
| Dureté approximative du matériau (Shore) | 95° Shore A | n/a |
| Couleur | beige | n/a |
| Dimensions | 17x19 mm | n/a |
| Surface | lisse | n/a |
| Coefficient de friction μ (env.) | Acier: 0,45 PE: 0,25 HDPE: 0,2 | n/a |
| Propriétés | n/a | n/a |
| n/a | n/a | n/a |
| n/a | n/a | n/a |
| n/a | n/a | n/a |
| n/a | n/a | n/a |
| n/a | n/a | n/a |

CONFORMITÉ

Les indications ci-dessus sont le résultat de contrôles de qualité internes. Elles ne contiennent aucune garantie sur les propriétés et, en particulier, aucune déclaration sur l'aptitude du produit à des fins d'utilisation particulières, de sorte qu'aucun droit ne peut en être déduit à notre encontre. Ces indications ne libèrent notamment pas l'acheteur de son obligation de contrôle à la réception.

Sous réserve de modifications - 08/2024