



Qualité: PU80A
Numéro d'article: FBSJ17X13SG
Couleur: noir

| INFORMATIONS DE PROFIL GÉNÉRALES | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Catégorie de profil | Courroies trapézoïdales spéciales | Fmax/Courroie (bout à bout) | 61,6 kg |
| Construction de profil | sans renfort | Fmax/Courroie (superposition) | n/a |
| Type de support | n/a | Poids | 2,3 kg/100m |
| Type de traitement | n/a | Température de fonctionnement | -20°...+60°C |
| Diamètre recommandé des poulies | 150 mm | Taille de l'emballage | 50 m |
| Prétension recommandée | 3...6% | Résistance chimique | sur demande |

| SPÉCIFICATIONS | PROFIL | REVÊTEMENT |
|--------------------------------------|------------------------------------|------------|
| Type de matériau | Polyuréthane | n/a |
| Dureté approximative (Shore) | 84° Shore A | n/a |
| Couleur | noir | n/a |
| Dimensions | 17x13.5 mm | n/a |
| Surface | lisse | n/a |
| Coefficient de friction μ (env.) | Acier: 0,65 PE: 0,35 HDPE: 0,3 | 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 - 04/2025