



Qualité: **TPE55D**
Numéro d'article: **FBKH55D17**
Couleur: **beige**



| INFORMATIONS DE PROFIL GÉNÉRALES | | | |
|----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------|
| Catégorie de profil | Courroies trapézoïdales | Fmax/Courroie (Choc) | 116,8 kg |
| Construction de profil | sans support de traction | Fmax/Courroie (Chevauchement) | n/a |
| Type de support | n/a | Poids | 18 kg/100m |
| Type de traitement | n/a | Gamme de température | -20°...+60°C |
| Diamètre recommandé des disques | 175 mm | Taille de l'emballage | 50 m |
| Précontrainte recommandée | 2...4% | Résistance chimique | sur demande |

| SPÉCIFICATIONS | PROFIL | REVÊTEMENT |
|--|------------------------------------|------------|
| Type de matériau | Polyester | n/a |
| Dureté approximative du matériau (Shore) | 55D / 100A | n/a |
| Couleur | beige | n/a |
| Dimensions | 17x11 mm (B) | n/a |
| Surface | lisse | n/a |
| Coefficient de friction μ (env.) | Acier: 0,35 PE: 0,2 HDPE: 0,15 | n/a |
| Propriétés | FDA (Food and Drug Administration) | 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 |
|--|
| REACH CE 1907/2006 dans ses versions actuelles |
| EG 1935/2004 dans ses versions actuelles |
| EG 10/2011 dans ses versions actuelles |
| FDA (Food and Drug Administration) |

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