

## Profils spécifiques

**TPE55D beige lisse**

N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie re-commandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie  Choc N	TRANSPORT poids max. transporté  Choc kg    lbs	
	mm	kg/100m	m	ft	mm	inch		kg	lbs
FBKH55D17115	17x11.4	18	100	328	175	7	696	139,2	306,8

env. 55D / 100A

Prétension recommandé 2...4%

Coeff. de friction  $\mu$  Acier env. 0,35Coeff. de friction  $\mu$  PE env. 0,2Coeff. de friction  $\mu$  HDPE env. 0,15

Conforme à la FDA/EC

**Caractéristiques**
**Flexible au froid**  
 Particulièrement flexible au froid jusqu'à -30°C

**FDA (Food and Drug Administration)**  
 Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct

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 - 02/2026