



**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 $\mu$ (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 - 11/2024