Fiche technique Courroies trapézoïdales







Qualité: PU80A Numéro d'article: FBKP80A22TR Couleur: transparent





INFORMATIONS DE PROFIL GÉNÉRALES				
Catégorie de profil	Courroies trapézoïdales	k1% relaxé (bout à bout)	51,1 N/mm 291,4 lbf/inch	
Construction de profil	sans renfort	k1% statique (bout à bout)	63,8 N/mm 364,2 lbf/inch	
Type de support	n/a	Poids	29 kg/100m	
Type de traitement	n/a	Température de fonctionnement	-20°+60°C	
Diamètre recommandé des	des 150 mm	Taille de l'emballage	50 m	
poulies		Résistance chimique	sur demande	
Prétension recommandée	48%			

SPÉCIFICATIONS	PROFIL	REVÊTEMENT
Type de matériau	Polyuréthane	n/a
Dureté approximative (Shore)	84° Shore A	n/a
Couleur	transparent	n/a
Dimensions	22x14 mm (C)	n/a
Surface	lisse	n/a
Coefficient de friction μ (env.)	Acier: 0,65 PE: 0,35 HDPE: 0,3	n/a
Propriétés	FDA (Food and Drug Administration)	n/a
n/a	Végétalien	n/a
n/a	n/a	n/a

CONFORMITÉ	
REACH CE 1907/2006 dans ses versions actuelles	
CE 1935/2004 dans ses versions actuelles	
CE 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 - 11/2025