## Fiche technique Courroies trapézoïdales







Qualité: PU85A plus Numéro d'article: FBKP85A13BP Couleur: bleu



INFORMATIONS DE PROFIL GÉNÉRALES			
Catégorie de profil	Courroies trapézoïdales	k1% relaxé (bout à bout)	26,2 N/mm   149,6 lbf/inch
Construction de profil	sans renfort	k1% statique (bout à bout)	32,8 N/mm   187,0 lbf/inch
Type de support	n/a	Poids	10 kg/100m
Type de traitement	n/a	Température de fonctionnement	-20°+60°C
Diamètre recommandé des	95 mm	Taille de l'emballage	50 m
poulies		Résistance chimique	sur demande
Prétension recommandée	36%	·	

SPÉCIFICATIONS	PROFIL	REVÊTEMENT
Type de matériau	Polyuréthane	n/a
Dureté approximative (Shore)	88° Shore A	n/a
Couleur	bleu	n/a
Dimensions	13x8 mm (A)	n/a
Surface	lisse	n/a
Coefficient de friction $\mu$ (env.)	Acier: 0,6   PE: 0,35   HDPE: 0,3	n/a
Propriétés	Faible allongement	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 - 11/2025