

Profils spécifiques

PU75A plus orange lisse

N° d'article	Dimensions	Poids (env.)	Longueur par unité		min. poulie recommandée		ENTRAÎNEMENT Fmax/courroie	TRANSPORT poids max. transporté	
	mm	kg/100m	m	ft	mm	inch	Choc N	Choc kg	Choc lbs
FBPVIJ20	4.8x4	1,96	200	656	30	1,2	14	2,9	6,3
FBPVIJ30	7x4	2,93	200	656	30	1,2	22	4,3	9,5
FBPVIJ40	9.3x4	3,92	200	656	30	1,2	29	5,8	12,7

env. 80° Shore A (±3)

Prétension recommandé 3...6%

Coeff. de friction μ Acier 0,7
env.Coeff. de friction μ PE 0,4
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,35
env.**Caractéristiques****Flexible au froid**

Particulièrement flexible au froid jusqu'à -30°C

**Faible allongement**

Mélange de matériaux breveté "PLUS" pour un allongement réduit.

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 - 01/2026