

Guides/Profils

PU65A transparent lisse

ca. 72° Shore A (±3)

Coeff. de friction μ Acier 0,8
env.Coeff. de friction μ PE 0,45
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,4
env.

N° d'article	Dimension du profil mm	Longueur par unité		min. poulie recommandé \varnothing	
		m	ft	mm	inch
FBKG5X3TG	5x3	150	492	20	0,8
FBKG6YTG	6x4 (Y)	150	492	30	1,2
FBKG8MTG	8x5 (M)	150	492	35	1,4
FBKG10ZTG	10x6 (Z)	150	492	40	1,6
FBKG13ATG	13x8 (A)	150	492	65	2,6
FBKG17BTG	17x11 (B)	100	328	85	3,4
FBKG22CTG	22x14 (C)	50	164	120	4

Caractéristiques**Résistance à l'hydrolyse**

Résistance à l'hydrolyse (HY). Convient aux environnements humides.

**Résistant aux microbes**

Les matériaux résistants aux microbes n'offrent pas de terrain propice aux microorganismes.

**FDA (Food and Drug Administration)**

Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct

Vorstehende Angaben sind Ergebnisse der hausinternen Qualitätsprüfung. Sie enthalten keine Garantie von Eigenschaften und enthalten insbesondere keine Aussagen über die Eignung des Produkts für bestimmte Einsatzzwecke, sodass daraus keine Ansprüche gegen uns hergeleitet werden können. Die Angaben entbinden den Käufer insbesondere nicht von seiner Verpflichtung zur Eingangskontrolle.

Sous réserve de modifications - 06/2026