

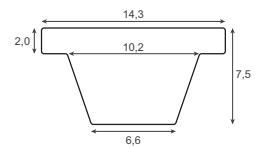
T-Profile

3L T-Top PU80A orange glatt (14,3 x 7,5 mm)



ca. 84° Shore A

Artikel Nr.	Profil-abmessung mm	Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
				m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBTJ142X750	14,3 x 7,5	0,72	8,7	30	100	80	3,1	17,3	38,1



Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte** μ : Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | **FDA/EC/USDA-konform**

Symbole

Antistatisches Profil mit hervorragenden mechanischen Eigenschaften.	Besonders kälteflexibles Profil bis -30°C.	Patentierter Materialmischung „PLUS“ für geringere Produktdehnung.	Besonders guter UV-Schutz.	Profile mit FDA/EC-Konformität für direkten Kontakt mit Lebensmitteln.	Metall- und röntgen-detektierbare Profile für ein Höchstmaß an Lebensmittelsicherheit.	Hydrolysebeständigkeit (HY). Für feuchte Umgebungen geeignet.	Mikrobenbeständige Materialien bieten Mikroorganismen keinen Nährboden.	Riemen aus 2 Komponenten ermöglicht Kombination aus Härte und Eigenschaften.