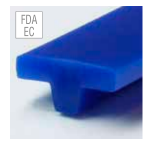


## T-Profile

## T-Profil PU80A ultramarinblau glatt (9,5 x 3,5 mm)



Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße		Empf. Mind Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm <sup>2</sup>	kg/100 m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBTJ95X35L	9,5 x 3,5	0,20	2,4	30	100	30	1,2	5,2	11,4

ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung: 4...8 %, 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.

-30°C

Besonders kälteflexibles Profil bis -30°C.



Patentierte Materialmischung "PLUS" für geringere Produktdehnung.



Besonders guter UV-Schutz.



Profile mit FDA/EC-Konformität für direkten Kontakt mit Lebensmitteln.



Metall- und röntgendetektierbare 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.