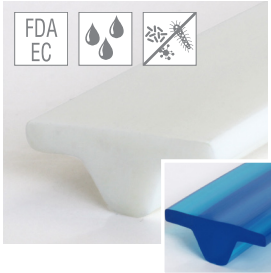
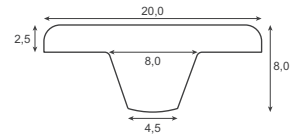


T-Profile

T-Profil PU85A weiß oder saphirblau (20 x 8 mm)



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
FBSP85A20X8W (weiß)	20x8	0,83	10,0	30	100	100	4,0	21,4	47,1
FBSP85A20X8 (saphirblau)	20x8	0,83	10,0	30	100	100	4,0	21,4	47,1



ca. 88° Shore A

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,60 | 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.