



T-Keilprofil PU 90 A rot, Zugträger Aramid

Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße		Empfohlener Mind.-Scheiben- \varnothing		ca. Zugkraft*/ Riemen	
	mm	cm ²	kg/100 m	m	ft	mm	inch	daN	lbs
FBSL17X13X25	17 x 13 x 25	1,88	23	50	164	210	8,3	75,2	165,4
FBSL22X16X25	22 x 16 x 25	2,82	34	30	100	280	11,0	112,8	248,2

ca. 92° Shore A

- Empf. Vorspannung 1 - 2 %
- Zugspannung ca. 40 daN/cm²

* = bei Reibwert μ :1

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,50 | PE: ca. 0,30 | HDPE: ca. 0,25



Auf Anfrage auch in verzahnter Ausführung**