



PU 85 A schwarz glatt, Zugträger Aramid

Artikel Nr.	Durchmesser Ø		Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100 m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		ca. Zugkraft/ Riemen*	
	mm	inch			m	ft	mm	inch	daN	lbs
FBZR85A095SA	9,5	3/8	0,710	8,5	183	600	95	3,7	24,9	54,7

* = bei Reibwert μ :1

ca. 88° Shore A

• Empf. Vorspannung 1 - 2 %

• Zugspannung ca. 35 daN/cm²; **Reibwerte μ** : Stahl: ca. 0,45 | PE: ca. 0,30 | HDPE: ca. 0,25