



## PU 90 A weiß, Zugträger Polyester

ca. 92° Shore A

- Empf. Vorspannung 1 - 2 %
- Zugspannung ca. 40 daN/cm<sup>2</sup>

Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße		Empfohlener Mind.-Scheiben-Ø		ca. Zugkraft*/ Riemen	
	mm	cm <sup>2</sup>	kg/100 m	m	ft	mm	inch	daN	lbs
FBZKP90A08P	8 x 5	0,32	4	100	328	80	3,1	12,8	28,2
FBZKP90A10P	10 x 6	0,48	6	50	164	100	3,9	19,0	41,8
FBZKP90A13P	13 x 8	0,82	10	50	164	120	4,7	32,8	72,2
FBZKP90A17P	17 x 11	1,46	18	50	164	160	6,3	58,4	128,5
FBZKP90A22P	22 x 14	2,40	29	50	164	230	9,0	96,0	211,2

\* = bei Reibwert  $\mu$ :1

Reibwerte  $\mu$ : Stahl: ca. 0,50 | PE: ca. 0,30 | HDPE: ca. 0,25