

Form 2

# PU95A beige

Artikel Nr.	Profil- abmessung mm	Material- querschnitt cm <sup>2</sup>	ca. Gewicht kg/100 m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)*	
				m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBBM17X19BG	17 x 19	2,13	25,6	30	98,4	210	8,4	106,5	234,3
FBBM22X25BG	22 x 25	3,65	43,8	30	98,4	260	10,4	182,5	401,5

Form 2

ca. 95° Shore A

Empf. Vorspannung: 3...5 %

\* = bei Reibwert  $\mu$ :0,5
**Reibwerte  $\mu$ :** Stahl: ca. 0,45 | PE: ca. 0,25 | HDPE: ca. 0,20