

FDA
EC
USDA

PU80A orange 3-rillig

Artikel Nr.	Profil- abmessung mm	Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100 m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)*	
				ft	(m)	mm	inch	kg	lbs
FBSI17BOGR3	17 x 11 (B)	1,46	18,0	100	30,48	110	4,3	43,8	96,4
FBSI22COGR3	22 x 14 (C)	2,40	29,0	100	30,48	150	5,9	72,0	158,4

* = bei Reibwert $\mu:0,5$

ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung 4...8 %

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | FDA/EC/USDA-konform