

FDA
EC
USDA

PU80A orange glatt, Zugträger Polyester

Artikel Nr.	Profil- abmessung mm	Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100 m	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)*		Fmax/Riemen (Überlapp)	
				ft	m	mm	inch	kg	lbs	kg	lbs
FBJ8MOGA	8 x 5 (M)	0,32	4,0	100	(30,48)	50	2,0	10,3	22,6	21,6	47,5
FBJ10ZOGA	10 x 6 (Z)	0,48	6,0	100	(30,48)	60	2,4	15,4	33,9	32,4	71,3
FBJ13AOGA	13 x 8 (A)	0,82	10,0	100	(30,48)	90	3,5	25,9	57,0	54,5	119,8
FBJ13AOGA001	13 x 8 (A)	0,82	10,0	(164)	50	90	3,5	25,9	57,0	54,5	119,8
FBJ17BOGA	17 x 11 (B)	1,46	18,0	100	(30,48)	120	4,7	46,9	103,1	98,6	216,8
FBJ17BOGC	17 x 11 (B)	1,46	18,0	(328)	100	120	4,7	46,9	103,1	98,6	216,8
FBJ22COGA	22 x 14 (C)	2,40	29,0	100	(30,48)	160	6,3	77,0	169,5	150,0	330,0
FBJ32DOGA	32 x 20 (D)	5,0	62,0	100	(30,48)	260	10,2	154	338,8	./.	./.

ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung 0,5...2 %

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

* = bei Reibwert μ :0,5

verzahnte Ausführung möglich

