



## PU 80 A orange smooth

**approx. 84° Shore A**

- Recommended pretension  
6-8%
- Working tension  
approx. 15 daN/cm<sup>2</sup>

Order No.	Profile dimension	Cross section	approx. Weight	Standard Roll		Recommended Min. pulley $\varnothing$		approx. Working Load/Belt*	
	mm	cm <sup>2</sup>	kg/100 m	m	ft	mm	inch	daN	lbs
FBJ6YOG	6x4 (Y)	0,19	2,3	30	100	40	1,6	2,9	6,4
FBJ8MOG	8x5 (M)	0,32	4	30	100	45	1,8	4,8	10,6
FBJ10ZOG	10x6 (Z)	0,48	6	30	100	55	2,2	7,2	15,8
FBJ13AOG	13x8 (A)	0,82	10	30	100	85	3,3	12,3	27,1
FBJ17BOG	17x11 (B)	1,46	18	30	100	110	4,3	21,9	48,2
FBJ22COG	22x14 (C)	2,40	29	30	100	150	5,9	36,0	79,2
FBJ32DOG	32x20 (D)	5,00	62	30	100	220	8,7	75,0	165,0

\* = coefficient of friction  $\mu$ :1

**Coefficient of friction  $\mu$ :** Steel: approx. 0,65 | PE: approx. 0,35 | HDPE: approx. 0,30 | **FDA/EC/BfR-conform**