

Parallelkeilriemen

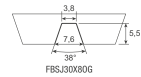
PU80A orange / ultramarinblau glatt

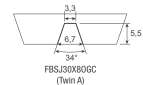


Artikel Nr.	Farbe	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße		Empf. Mind Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
		mm	cm ²	kg/100 m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSJ23X68LGB		24 x 6,8	1,2	14,4	30	100	60	2,4	28,8	63,4
FBSJ24X680GB		24 x 6,8	1,2	14,4	30	100	60	2,4	28,8	63,4
FBSP80A21X8		21 x 8	1,2	14,0	30	100	80	3,1	28,8	63,4
FBSJ30X80G		30 x 8	1,9	22,4	30	100	80	3,1	45,6	100,3
FBSJ30X80GC		30 x 8	1,9	22,4	30	100	80	3,1	45,6	100,3









ca. 84° Shore A

Empf. Vorspannung

3...6 %

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

Symbole



Profil mit

hervorragenden mechanischen

Eigenschaften.

-30°C

Besonders kälteflexibles Profil bis -30°C.

LOW

Patentierte Materialmischung "PLUS" für geringere Produktdehnung.

 $\downarrow\downarrow\downarrow$

Besonders guter UV-Schutz. FDA EC

Profile mit FDA/EC-Konformität für direkten Kontakt mit Lebensmitteln.



Metall- und röntgendetektierbare Profile für ein Höchstmaß an Lebensmittelsicherheit.



Hydrolysebeständigkeit (HY). Für feuchte Umgebungen geeignet.



Mikrobenbeständige Materialien bieten Mikroorganismen keinen Nährboden.

Riemen aus 2 Komponenten ermöglicht Kombination aus Härte und Eigenschaften.