

Hohlrundriemen

PU85A gelb glatt Hohlrundriemen













ca. 88° Shore A

Empf. Vorspannung 4...8 %

Artikel Nr.	Durchmesser \varnothing		Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100 m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben- \varnothing		Fmax/Riemen (Stoß)	
	Außen	Innen			m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBHP85A048GE	4,8	1,8	0,147	1,8	200	656	35	1,4	5,3	11,7
FBHP85A063GE	6,3	2,5	0,261	3,2	100	328	55	2,2	9,4	20,6
FBHP85A080GE	8,0	3,2	0,420	5,1	100	328	65	2,6	15,3	33,7
FBHP85A095GE	9,5	3,8	0,600	7,2	100	328	75	3,0	20,4	44,9
FBHP85A125GE	12,5	5,2	1,020	12,4	50	164	100	3,9	36,7	80,8
FBHP85A150GE	15,0	5,2	1,560	19,0	50	164	120	4,7	57,1	125,7

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,60 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30

Symbole

									
Antistatisches Profil mit hervorragenden mechanischen Eigenschaften.	Besonders kälteflexibles Profil bis -30°C.	Patentierter Materialmischung „PLUS“ für geringere Produktdehnung.	Besonders guter UV-Schutz.	FDA/EC-Konformität für hydrolysebeständige Transportprofile in geraut und feinstrukturiert.	EC/FDA/USDA-Konformität für glatte Profile.	Metal- und röntgendetektierbare Profile für ein Höchstmaß an Lebensmittelsicherheit.	Hydrolysebeständigkeit (HY). Für feuchte Umgebungen geeignet.	Mikrobenbeständige Materialien bieten Mikroorganismen keinen Nährboden.	