

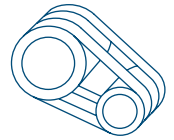
Sonderprofile

Sonderprofilriemen für den **sicheren Transport bei Spezialanwendungen** wie z.B. Obst und Gemüse, Pommes Frites, Mais oder Glas sowie für Spreizanwendungen oder Slicer. Verschiedene Profilformen und Shore-Härten.

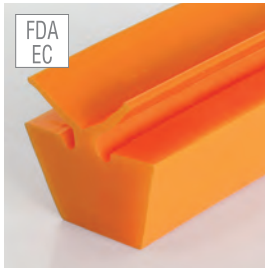
Sortimentsübersicht

	PU 60 A (ca. 65° Shore A)	PU 65 A (ca. 72° Shore A)	PU 70 A (ca. 76° Shore A)	PU 75 A (ca. 80° Shore A)	PU 80 A (ca. 84° Shore A)	PU 85 A (ca. 88° Shore A)	PU 90 A (ca. 92° Shore A)	PU 95 A (ca. 98° Shore A)	TPE 40 D (ca. 92° Shore A)	TPE 55 D (ca. 100° Shore A)	TPE 63 D (> 100° Shore A)
Wing Top					●						
U-Profil						●					
Quadrat-Profil						●					
Cornbelt					●						
3-rillen Keilprofil					●						
Spreizprofil						●		●			
Pear Profile mit ZT *					●						
Keilrippen- riemen				●		●					
Doppelkeil					●	●					
Führungs- keilleiste	●	●	●								
Sonder- keilleiste	●		●		●						
Flachprofil	●			●	●	●					
Sonder- führungsprofil			●	●							

* Zugträger (ZT) z.B. in PE, Aramid, Glasfaser PU oder Stahl auf Anfrage – zur Produktbeschreibung – erhältlich. Ggf. Mindestabnahmemenge.



Wing Top PU80A orange glatt



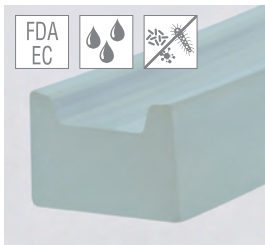
FDA
EC

Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSI17X100G	17 x 11 x 16,5	1,56	18,7	30	100	125	4,9	35,1	77,2

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**

U-Profil PU85A milchig glatt

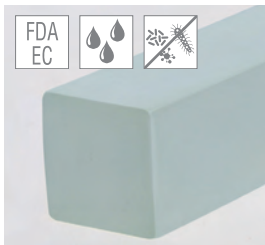


Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße	Empf. Mind.-Schei- ben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm ²	kg/100m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSP85A180P1	18 x 11,8	1,70	20,0	1 x 30'5" / St.	120	4,7	43,9	96,6
FBSP85A180P6	18 x 11,8	1,70	20,0	6 x 30'5" / St.	120	4,7	43,9	96,6

ca. 88° Shore A

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,60 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | **FDA/EC/USDA-konform**

Quadrat-Profil PU85A milchig glatt



Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße	Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm ²	kg/100m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSP85A118P1	11,8 x 11,8	1,39	16,7	1 x 30'5" / St.	120	4,7	35,9	79,0
FBSP85A118P6	11,8 x 11,8	1,39	16,7	6 x 30'5" / St.	120	4,7	35,9	79,0

ca. 88° Shore A

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,60 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30 | **FDA/EC/USDA-konform**

Corn belt PU80A orange glatt ohne* / mit Kerbung

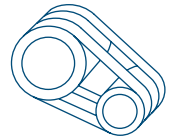


FDA
EC

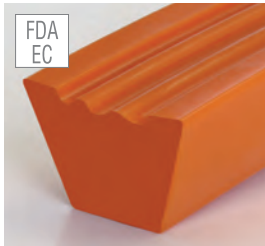
Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSJ8X330G*	33 x 8	1,9	22,8	30	100	50	2,0	45,6	100,3
FBSJ8X330GA	33 x 8	1,9	22,8	30	100	50	2,0	45,6	100,3

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**



PU80A orange 3-rillig



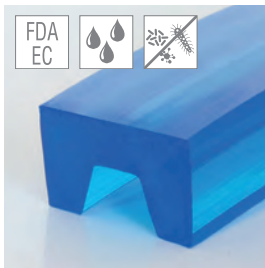
FDA
EC

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

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**

PU5A (15 x 10 mm) saphirblau



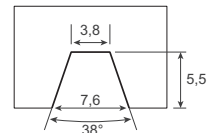
FDA
EC



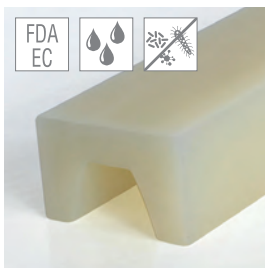
Artikel Nr.	Profil- abmessung mm	Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100m	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
				m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSK15X10LG	15 x 10	1,2	14	30	100	100	3,9	41,0	90,2

ca. 88° Shore A

Empf. Vorspannung 4...8 %, **Reibwerte μ** : Stahl: ca. 0,60 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30



PU95A (12 x 8 mm) beige



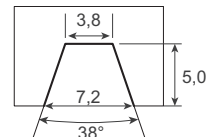
FDA
EC



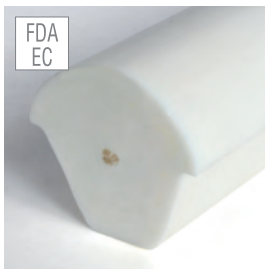
Artikel Nr.	Profil- abmessung mm	Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100m	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
				m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSM12X8BG	12 x 8	0,67	7,9	50	164	120	4,7	32,7	71,9

ca. 95° Shore A

Empf. Vorspannung 3...5 %, **Reibwerte μ** : Stahl: ca. 0,45 | PE: ca. 0,25 | HDPE: ca. 0,20



PU80A Pear Profile (28 x 29 mm) weiß Zugträger Polyester

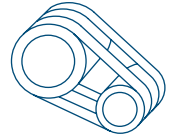


FDA
EC

Artikel Nr.	Profil- abmessung mm	Material- querschnitt cm ²	ca. Gewicht kg/100m	Gebindegröße		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
				m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSJ28X29WG	28 x 29	5,1	61	30	100	350	13,8	163,6	360

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**



PU75A plus Keilrippenriemen, orange



ca. 80° Shore A

Artikel Nr.	Bezeichnung	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
		mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBPVIPJ20	PJ2	4,8 x 4	0,16	1,96	200	656	30	1,2	7,2	15,8
FBPVIPJ30	PJ3	7 x 4	0,24	2,93	200	656	30	1,2	10,5	23,1
FBPVIPJ40	PJ4	9,3 x 4	0,32	3,92	200	656	30	1,2	14,4	31,7

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,70 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35

PU85A plus Keilrippenriemen, ultramarinblau

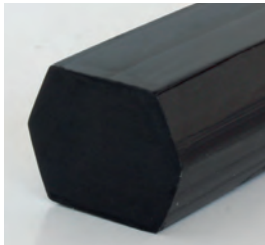


ca. 88° Shore A

Artikel Nr.	Bezeichnung	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
		mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBPVKPJ2L	PJ2	4,8 x 4	0,16	1,96	200	656	40	1,6	10,3	22,7
FBPVKPJ3L	PJ3	7 x 4	0,24	2,93	200	656	40	1,6	15,0	33,1
FBPVKPJ4L	PJ4	9,3 x 4	0,32	3,92	200	656	40	1,2	20,6	45,4

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,60 | PE: ca. 0,30 | HDPE: ca. 0,25

PU80A Doppelkeil schwarz (17 x 13,5 mm)

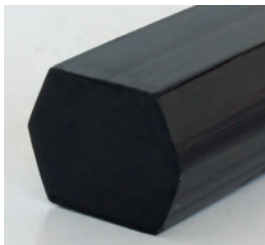


ca. 84° Shore A

Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSJ17X13SG	17 x 13,5	1,92	2,3	50	164	150	5,9	61,6	135,5

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30

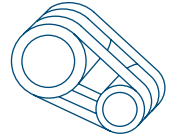
PU85A Doppelkeil schwarz (17 x 13,5 mm)



ca. 88° Shore A

Artikel Nr.	Profil- abmessung	Material- querschnitt	ca. Gewicht	Gebinde- größe		Empf. Mind.- Scheiben-Ø		Fmax/Riemen (Stoß)	
	mm	cm ²	kg/100m	m	ft	mm	inch	kg	lbs
FBSK17X13SG	17 x 13,5	1,92	2,3	50	164	160	6,3	69,7	153,3

Empf. Vorspannung: 3...6 %, **Reibwerte μ**: Stahl: ca. 0,60 | PE: ca. 0,30 | HDPE: ca. 0,25



PU60A transparent Keilleiste glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



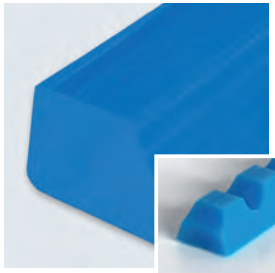
Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø			
ungezahnt	gezahnt		mm	m	ft	ungezahnt		gezahnt
					mm	inch	mm	inch
FBKF6YTG	FBKF6YTG	6 x 4 (Y)	150	492	25,0	1,0	20,0	0,8
FBKF8MTG	FBKF8MTGD	8 x 5 (M)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKF10ZTG	FBKF10ZTGD	10 x 6 (Z)	150	492	40,0	1,6	30,0	1,2
FBKF13ATG	FBKF13ATGD	13 x 8 (A)	150	492	60,0	2,4	45,0	1,8
FBKF17BTG	FBKF17BTGD	17 x 11 (B)	100	328	80,0	3,2	60,0	2,4
FBKF22CTG	FBKF22CTGD	22 x 14 (C)	50	164	110,0	4,4	85,0	3,3

ca. 65° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,85 | PE: ca. 0,50 | HDPE: ca. 0,45

PU60A himmelblau Keilleiste glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



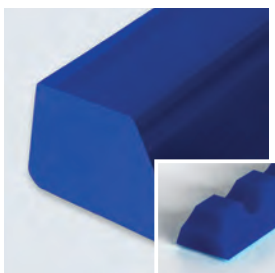
Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø			
ungezahnt	gezahnt		mm	m	ft	ungezahnt		gezahnt
					mm	inch	mm	inch
FBKF6YLG	FBKF6YLG	6 x 4 (Y)	150	492	25,0	1,0	20,0	0,8
FBKF8MLG	FBKF8MLGD	8 x 5 (M)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKF10ZLG	FBKF10ZLGD	10 x 6 (Z)	150	492	40,0	1,6	30,0	1,2
FBKF13ALG	FBKF13ALGD	13 x 8 (A)	150	492	60,0	2,4	45,0	1,8
FBKF17BLG	FBKF17BLGD	17 x 11 (B)	100	328	80,0	3,2	60,0	2,4
FBKF22CLG	FBKF22CLGD	22 x 14 (C)	50	164	110,0	4,4	85,0	3,3

ca. 65° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,85 | PE: ca. 0,50 | HDPE: ca. 0,45

PU60A ultramarinblau Keilleiste glatt

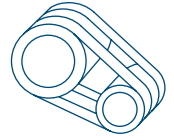
BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø			
ungezahnt	gezahnt		mm	m	ft	ungezahnt		gezahnt
					mm	inch	mm	inch
FBKF6YLGE	FBKF6YLG	6 x 4 (Y)	150	492	25,0	1,0	20,0	0,8
FBKF8MLGE	FBKF8MLGF	8 x 5 (M)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKF10ZLGE	FBKF10ZLGF	10 x 6 (Z)	150	492	40,0	1,6	30,0	1,2
FBKF13ALGE	FBKF13ALGF	13 x 8 (A)	150	492	60,0	2,4	45,0	1,8
FBKF17BLGE	FBKF17BLGF	17 x 11 (B)	100	328	80,0	3,2	60,0	2,4
FBKF22CLGE	FBKF22CLGF	22 x 14 (C)	50	164	110,0	4,4	85,0	3,3

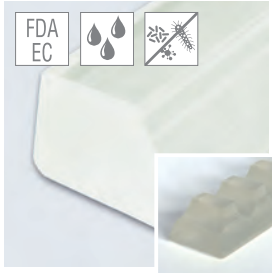
ca. 65° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,85 | PE: ca. 0,50 | HDPE: ca. 0,45



PU65A transparent Keilleiste glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU75A/PU95A**



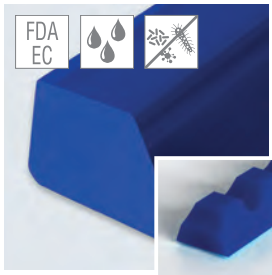
Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø			
ungezahnt	gezahnt		m	ft	ungezahnt		gezahnt	
		mm			mm	inch	mm	inch
FBKG5X3TG	–	5 x 3	150	492	20	0,8	–	–
FBKG6YTG	FBKG6YTGA	6 x 4 (Y)	150	492	30	1,2	25	1,0
FBKG8MTG	FBKG8MTGA	8 x 5 (M)	150	492	35	1,4	28	1,1
FBKG10ZTG	FBKG10ZTGA	10 x 6 (Z)	150	492	40	1,6	30	1,2
FBKG13ATG	FBKG13ATGA	13 x 8 (A)	150	492	65	2,6	40	1,6
FBKG17BTG	FBKG17BTGA	17 x 11 (B)	100	328	85	3,4	55	2,2
FBKG22CTG	FBKG22CTGA	22 x 14 (C)	50	164	120	4,0	90	3,5

ca. 72° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,80 | PE: ca. 0,45 | HDPE: ca. 0,40 | **FDA/EC/USDA-konform**

PU65A ultramarinblau Keilleiste glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU75A/PU95A**



Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø			
ungezahnt	gezahnt		m	ft	ungezahnt		gezahnt	
		mm			mm	inch	mm	inch
FBKG5X3LG	–	5 x 3	150	492	20	0,8	–	–
FBKG6YLG	FBKG6YLGA	6 x 4 (Y)	150	492	30	1,2	25	1,0
FBKG8MLG	FBKG8MLGA	8 x 5 (M)	150	492	35	1,4	28	1,1
FBKG10ZLG	FBKG10ZLGA	10 x 6 (Z)	150	492	40	1,6	30	1,2
FBKG13ALG	FBKG13ALGA	13 x 8 (A)	150	492	65	2,6	40	1,6
FBKG17BLG	FBKG17BLGA	17 x 11 (B)	100	328	85	3,4	55	2,2
FBKG22CLG	FBKG22CLGA	22 x 14 (C)	50	164	120	4,0	90	3,5

ca. 72° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,80 | PE: ca. 0,45 | HDPE: ca. 0,40 | **FDA/EC/USDA-konform**

PU70A transparent Keilleiste glatt

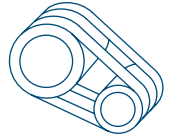
BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø			
ungezahnt	gezahnt		m	ft	ungezahnt		gezahnt	
		mm			mm	inch	mm	inch
FBKH5X3TG	–	5 x 3	150	492	25,0	1,0	–	–
FBKH6YTG	FBKH6YTGD	6 x 4 (Y)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKH8MTG	FBKH8MTGD	8 x 5 (M)	150	492	35,0	1,4	30,0	1,2
FBKH10ZTG	FBKH10ZTGD	10 x 6 (Z)	150	492	45,0	1,8	35,0	1,4
FBKH13ATG	FBKH13ATGD	13 x 8 (A)	150	492	70,0	2,8	55,0	2,1
FBKH17BTG	FBKH17BTGD	17 x 11 (B)	100	328	90,0	3,6	70,0	2,8
FBKH22CTG	FBKH22CTGD	22 x 14 (C)	50	164	130,0	5,2	100,0	3,9

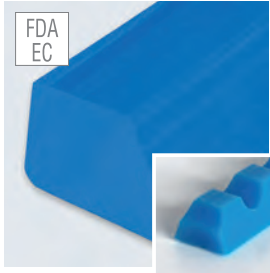
ca. 76° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,75 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | **FDA/EC/USDA-konform** (beschränkte Eignung EC)



PU70A himmelblau Keilleiste glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



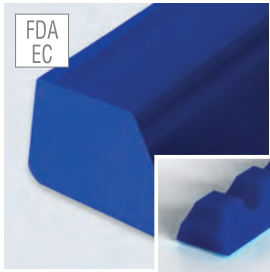
Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-∅			
ungezahnt	gezahnt		mm	m	ft	ungezahnt		gezahnt
					mm	inch	mm	inch
FBKH6YLG	FBKH6YLGA	6 x 4 (Y)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKH8MLG	FBKH8MLGA	8 x 5 (M)	150	492	35,0	1,4	30,0	1,2
FBKH10ZLG	FBKH10ZLGA	10 x 6 (Z)	150	492	45,0	1,8	35,0	1,4
FBKH13ALG	FBKH13ALGA	13 x 8 (A)	150	492	70,0	2,8	55,0	2,1
FBKH17BLG	FBKH17BLGA	17 x 11 (B)	100	328	90,0	3,6	70,0	2,8
FBKH22CLG	FBKH22CLGA	22 x 14 (C)	50	164	130,0	5,2	100,0	3,9

ca. 76° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,75 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | **FDA/EC/USDA-konform** (beschränkte Eignung EC)

PU70A ultramarinblau Keilleiste glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



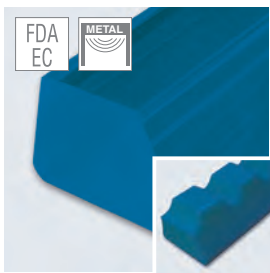
Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-∅			
ungezahnt	gezahnt		mm	m	ft	ungezahnt		gezahnt
					mm	inch	mm	inch
FBKH5X3LGB	–	5 x 3	250	820	25,0	1,0	–	–
FBKH6YLGB	FBKH6YLGC	6 x 4 (Y)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKH8MLGB	FBKH8MLGC	8 x 5 (M)	150	492	35,0	1,4	30,0	1,2
FBKH10ZLGB	FBKH10ZLGC	10 x 6 (Z)	150	492	45,0	1,8	35,0	1,4
FBKH13ALGB	FBKH13ALGC	13 x 8 (A)	150	492	70,0	2,8	55,0	2,1
FBKH17BLGB	FBKH17BLGC	17 x 11 (B)	100	328	90,0	3,6	70,0	2,8
FBKH22CLGB	FBKH22CLGC	22 x 14 (C)	50	164	130,0	5,2	100,0	3,9

ca. 76° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,75 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | **FDA/EC/USDA-konform** (beschränkte Eignung EC)

PU70A **safe** capriblau Keilleiste glatt

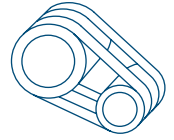
BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



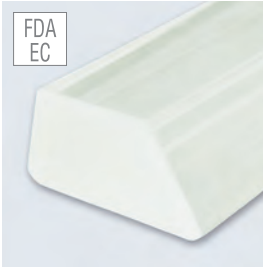
Artikel Nr.		Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-∅			
ungezahnt	gezahnt		mm	m	ft	ungezahnt		gezahnt
					mm	inch	mm	inch
FBKF6YLGA	FBKF6YLGB	6 x 4 (Y)	150	492	30,0	1,2	25,0	1,0
FBKF8MLGA	FBKF8MLGB	8 x 5 (M)	150	492	35,0	1,4	30,0	1,2
FBKF10ZLGA	FBKF10ZLGB	10 x 6 (Z)	150	492	45,0	1,8	35,0	1,4
FBKF13ALGA	FBKF13ALGB	13 x 8 (A)	150	492	70,0	2,8	55,0	2,1
FBKF17BLGA	FBKF17BLGB	17 x 11 (B)	100	328	90,0	3,6	70,0	2,8
FBKF22CLGA	FBKF22CLGB	22 x 14 (C)	50	164	130,0	5,2	100,0	3,9

ca. 76° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,75 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | **FDA/EC/USDA-konform** (beschränkte Eignung EC)



PU70A transparent Sonderkeilleiste glatt 8 x 3,2 mm



FDA
EC

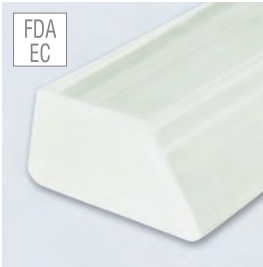
Artikel Nr. ungezahnt	Profilabmessung mm	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		m	ft	mm	inch
FBKH8X32TG	8 x 3,2	150	492	25,0	1,0

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**

ca. 76° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,75 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | FDA/EC/USDA-konform (beschränkte Eignung EC)

PU80A transparent Sonderkeilleiste glatt 13 x 6,5 mm / 10 x 5,0 mm



FDA
EC

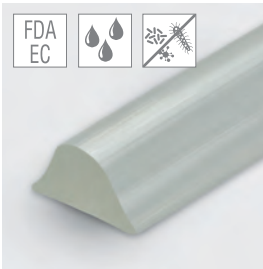
Artikel Nr. ungezahnt	Profilabmessung mm	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		m	ft	mm	inch
FBKJ13X65TG	13 x 6,5	200	656	60,0	2,4
FBKJ10X5TG	10 x 5,0	150	492	45,0	1,8

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**

ca. 84° Shore A

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

PU60A transparent Sonderkeilleiste glatt 9 x 4,5 mm



FDA
EC



Artikel Nr.	Profilabmessung mm	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		m	ft	mm	inch
FBSF9X45TG	9 x 4,5	150	492	30	1,18

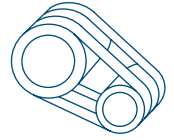
BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU75A/PU95A**

Zur Führung von Bändern in Rundriemen-Sicken in der Intralogistik



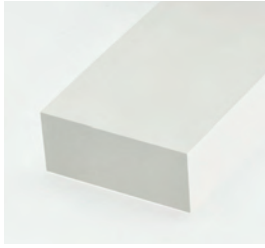
ca. 65° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,80 | PE: ca. 0,45 | HDPE: ca. 0,40 | FDA/EC/USDA-konform



PU60A transparent 19 x 8 mm

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



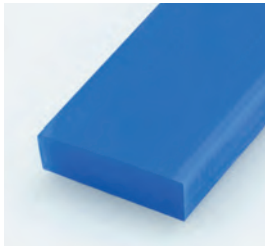
Artikel Nr.	Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
	mm	m	ft	mm	inch
FBSF19X8TB	19 x 8	100	328	60	2,4

ca. 65° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,85 | PE: ca. 0,50 | HDPE: ca. 0,45

PU75A himmelblau, PU85A ultramarinblau, 22 x 8 mm

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU75A/PU95A**



Artikel Nr.	Farbe	Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		mm	m	ft	mm	inch
FBFI22X8LG	himmelblau	22 x 8	50	164	80	3,1
FBFK22X8LG	ultramarinblau	22 x 8	50	164	95	3,7

PU75A, ca. 80° Shore A

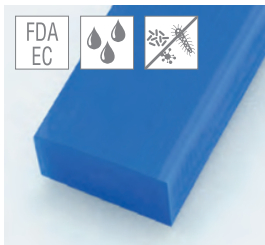
Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,70 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35

PU85A, ca. 88° Shore A

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

PU80A ultramarinblau 16 x 8 mm

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU80A**



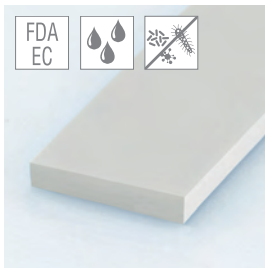
Artikel Nr.	Profilabmessung	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
	mm	m	ft	mm	inch
FBFJ16X8LG	16 x 8	50	164	80	3,15

ca. 84° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,65 | PE: ca. 0,35 | HDPE: ca. 0,30

PU75A transparent Sonderführungsprofil glatt 10 x 2 mm

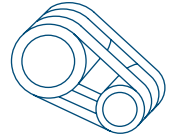
BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT **PU75A/PU95A**



Artikel Nr.	Profilabmessung	Material- querschnitt	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
	mm	cm ²	m	ft	mm	inch
FBFI10X2TG	10 x 2	0,2	200	656	15	0,59

ca. 80° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,70 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | **FDA/EC/USDA-konform**



PU75A ultramarinblau Führungsprofil glatt 8 x 8 mm

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT

PU75A/PU95A



Artikel Nr.	Profilabmessung mm	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		m	ft	mm	inch
FBI8X8LG	8 x 8	50	164	75	2,95

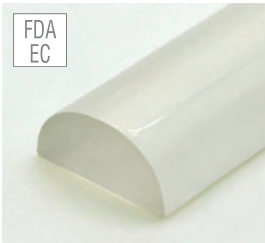
ca. 80° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,70 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | FDA/EC/USDA-konform

PU70A transparent halbrund glatt

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT

PU80A



FDA
EC

Artikel Nr.	Profilabmessung mm	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		m	ft	mm	inch
FBIH8X4TG	8 x 4	40	132	30	1,2
FBIH10X5TG	10 x 5	30	100	35	1,4
FBIH12X6TG	12 x 6	40	132	45	1,8
FBIH15X7TG	15 x 7	30	100	60	2,4
FBIH18X9TG	18 x 9	40	132	80	3,2

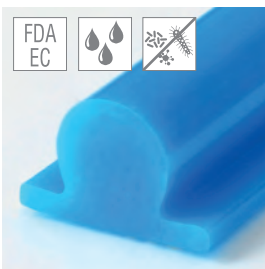
ca. 76° Shore A

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,70 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | FDA/EC/USDA-konform

PU75A himmelblau Führungsprofil rund glatt Ø 5 x 9 mm

BESONDERS GEEIGNET FÜR BANDQUALITÄT

PU75A/PU95A



FDA
EC

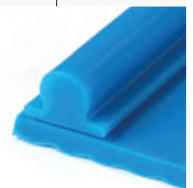


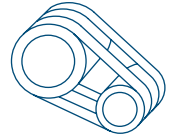
Artikel Nr.	Profilabmessung mm	Gebindegröße		Empf. Mind.-Scheiben-Ø	
		m	ft	mm	inch
FBT15X5X9HI	Ø 5 x 5,5 x 9	90	295	40,0	1,6

ca. 80° Shore A

Ideal auch als Aufschweißprofil zum Klemmen der Schürzen in der Befestigungsschiene

Reibwerte μ : Stahl: ca. 0,70 | PE: ca. 0,40 | HDPE: ca. 0,35 | FDA/EC/USDA-konform





Montage- & Inbetriebnahme- Service

Wir bieten zu allen Komponenten auf Wunsch auch einen Montage- und Inbetriebnahme-Service mit **fachkundigen Spezialisten** an – für den Austausch von Ersatzteilen genauso wie für die Erstausrüstung.

Warum Sie sich für Robert Siegling entscheiden sollten?

- ✓ Wir liefern schnell und zuverlässig
- ✓ Wir sind und beraten herstellerunabhängig mit Fokus auf Ihre Aufgabenstellung
- ✓ Wir sind vom Fach und haben eine sehr gute Marktkenntnis
- ✓ Wir haben langjährige Erfahrung im Anlagenbau in den unterschiedlichsten Branchen
- ✓ Wir bieten Ihnen auf Wunsch Montagen mit fachkundigen Monteuren vor Ort an
- ✓ Wir bieten hochwertige Produkte zu fairen Preisen

Sie möchten eine **Beratung** oder sind sich nicht sicher, was genau Sie benötigen?

Die Auswahl der passenden Komponente hängt von vielen unterschiedlichen Kriterien ab. Unser Team hilft Ihnen gerne das für Sie am besten geeignete Produkt zu finden.

Tel. +49 8152 982 79-0

Ausschlussklausel „Berechnung/Empfehlung“

Berechnungen / Empfehlungen sollen eine Hilfestellung bei der Auslegung von antriebs- und fördertechnischen Anlagen bieten. Bitte haben Sie Verständnis dafür, wenn die ROBERT SIEGLING GmbH & Co. KG aufgrund der vielfältigen, kaum erfassbaren Randbedingungen solcher Anlagen für die Richtigkeit der Berechnung / Empfehlung keine Gewähr übernehmen kann. Ebenfalls ausgeschlossen ist die Gewährleistung bei Folgeschäden.