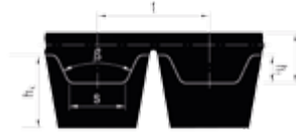

Profile:
T5K6, T10K6, T10K13

Profile:
AT5K6, AT10K6, AT10K13

Profile:
F2, F2.5, F3, FL3, F4.5

optibelt ALPHA LINEAR

**POLYURETHAN SPURZAHNRIEMEN
UND FLACHRIEMEN ALS METERWARE
endlich**

	T5K6	T10K6	T10K13	AT5K6	AT10K6	AT10K13	F2	F2,5	F3	FL3	F4,5
Höhe des Riemens hs [mm]	2,20	4,50	4,50	2,70	4,50	4,50	2,00	2,50	3,00	3,00	4,50
Zahnhöhe ht [mm]	1,20	2,50	2,50	1,20	2,50	2,50	-	-	-	-	-
Zahnteilung t [mm]	5,00	10,00	10,00	5,00	10,00	10,00	-	-	-	-	-
Rollenlänge (m)	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
Polyamidgewebe zahnseitig (PAZ) (%) *	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Polyamidgewebe rückenseitig (PAR) (%) *	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
PAZ/PAR (%) *	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
PAZ/PAR Antistatik (%) *	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Aramid Zugstrang (AR) (%) *	a. Anfrage	0	0	-	0	0	0	-	-	-	-
Verstärkter Aramid Zugstrang (AR) (%) *	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rostfr. Stahlzugstrang (RF) (%) *	-	25	25	-	25	25	25	-	-	-	-
Hochflexibler Stahlzugstrang (HF) (%) *	-	35	35	35	35	35	35	-	-	-	-
FDA transparent/blau 85 Shore A (%) *	a. Anfrage	20	20	a. Anfrage	20	20	20	a. Anfrage	a. Anfrage	a. Anfrage	a. Anfrage
Transparentauflage 2mm 85 Shore A (T2 85) (%) *	a. Anfrage										
Verstärkter Rücken (%) *	a. Anfrage										
APL plus 2mm/3mm (%) *	a. Anfrage										
PU Smart, braun (%) *	a. Anfrage										
PU-Längsrille fein (%) *	a. Anfrage										

- Keine Lagerware

Standard: Stahlzugstrang (ST), Polyurethan 92 Shore A

ST= Stahlzugstrang HF= hochflexibler Stahlzugstrang RF= rostfreier Stahlzugstrang AR= Aramidzugstrang

Rollenlänge 100 m sowie größere Längen lieferbar. Für Anschnitte kleiner 50 m = 10% Aufschlag.

* Die Aufpreise werden jeweils addiert.

Weitere Ausführungen wie z.B. Tieftemperatureignung auf Anfrage.

Weitere Details zum ALPHA LINEAR finden Sie auf unserer Webseite www.optibelt.com/material-handling (siehe QR-Code).

ALPHA LINEAR SPECIAL:

Details zu unseren Veredelungsmöglichkeiten entnehmen Sie bitte dem technischen Handbuch „Zahnriemenantriebe Polyurethan“ und unserem Kompaktkatalog „Material Handling“. Preise auf Anfrage.

Bestellbeispiel: 25 AT10 / 24000-AR-PAZ

25= Riemenbreite in mm AT10= Profil 24000= Riemenlänge in mm
AR= Aramidzugstrang PAZ= Gewebe - Polyamid zahnseitig

Bestellbeispiel: 50 F2 / 50000-ST

50= Riemenbreite in mm F2= Profil
50000= Riemenlänge in mm ST= Stahlzugstrang

Bei Bestellung ist der Produktname ALPHA LINEAR mit anzugeben.



Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
ATL10	
16 ATL10	16,00
25 ATL10	25,00
32 ATL10	32,00
50 ATL10	50,00
75 ATL10	75,00
100 ATL10	100,00
150 ATL10	150,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
ATL20	
25 ATL20	25,00
32 ATL20	32,00
50 ATL20	50,00
75 ATL20	75,00
100 ATL20	100,00
150 ATL20	150,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)	Keilleiste b x hk
T5K6		
25 T5K6	25,00	6 x 4
32 T5K6	32,00	6 x 4
50 T5K6	50,00	6 x 4
75 T5K6	75,00	6 x 4
100 T5K6	100,00	6 x 4

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)	Keilleiste b x hk
T10K6		
25 T10K6	25,00	6 x 4
32 T10K6	32,00	6 x 4
50 T10K6	50,00	6 x 4
75 T10K6	75,00	6 x 4
100 T10K6	100,00	6 x 4

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)	Keilleiste b x hk
T10K13		
32 T10K13	32,00	13 x 6,5
50 T10K13	50,00	13 x 6,5
75 T10K13	75,00	13 x 6,5
100 T10K13	100,00	13 x 6,5

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)	Keilleiste b x hk
AT5K6		
25 AT5K6	25,00	6 x 4
32 AT5K6	32,00	6 x 4
50 AT5K6	50,00	6 x 4
75 AT5K6	75,00	6 x 4
100 AT5K6	100,00	6 x 4

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)	Keilleiste b x hk
AT10K6		
25 AT10K6	25,00	6 x 4
32 AT10K6	32,00	6 x 4
50 AT10K6	50,00	6 x 4
75 AT10K6	75,00	6 x 4
100 AT10K6	100,00	6 x 4

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)	Keilleiste b x hk
AT10K13		
32 AT10K13	32,00	13 x 6,5
50 AT10K13	50,00	13 x 6,5
75 AT10K13	75,00	13 x 6,5
100 AT10K13	100,00	13 x 6,5

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
DT10	
12 DT10	12,00
16 DT10	16,00
25 DT10	25,00
32 DT10	32,00
40 DT10	40,00
50 DT10	50,00
75 DT10	75,00
100 DT10	100,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
DAT10	
16 DAT10	16,00
25 DAT10	25,00
32 DAT10	32,00
50 DAT10	50,00
75 DAT10	75,00
100 DAT10	100,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
Flachriemen F2	
25 F2	25,00
30 F2	30,00
50 F2	50,00
75 F2	75,00
100 F2	100,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
Flachriemen F2,5	
25 F2,5 •	25,00
30 F2,5 •	30,00
50 F2,5 •	50,00
75 F2,5 •	75,00
100 F2,5 •	100,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
Flachriemen F3	
25 F3 •	25,00
30 F3 •	30,00
50 F3 •	50,00
75 F3 •	75,00
100 F3 •	100,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
Flachriemen FL3	
25 FL3 •	25,00
30 FL3 •	30,00
50 FL3 •	50,00
75 FL3 •	75,00
100 FL3 •	100,00

Bezeichnung Profil und Breite	Riemenbreite (mm)
Flachriemen F4,5	
25 F4,5 •	25,00
30 F4,5 •	30,00
50 F4,5 •	50,00
75 F4,5 •	75,00
100 F4,5 •	100,00