



Profil/Section AA/HAA		Profil/Section BB/HBB		Profil/Section CC/HCC		Profil/Section DD/HDD	
Bezugslänge/ Reference length (mm)	Riemen-Nr./ Belt No.	Bezugslänge/ Reference length (mm)	Riemen-Nr./ Belt No.	Bezugslänge/ Reference length (mm)	Riemen-Nr./ Belt No.	Bezugslänge/ Reference length (mm)	Riemen-Nr./ Belt No.
2000	77	1980	75	2280	86	auf Anfrage/on request	
2032	78	2180	83	2500	94		
2370	91	2300	88	2800	106	auf Anfrage/on request	
2500	96	2370	90	3200	122		
2650	102	2500	95	3310	126	auf Anfrage/on request	
2667	103	2540	97	3765	144		
2800	108	2600	99	4000	153	auf Anfrage/on request	
3300	128	2650	101	4216	162		
3920	152	2740	105	4300	165	auf Anfrage/on request	
		2800	107	4500	173		
		2850	109	5000	193	auf Anfrage/on request	
		2920	112	5300	204		
		3000	115	5340	206	auf Anfrage/on request	
		3030	116	5750	224		
		3150	121			auf Anfrage/on request	
		3250	125				
		3280	126			auf Anfrage/on request	
		3325	128				
		3390	131			auf Anfrage/on request	
		3450	133				
		3500	135			auf Anfrage/on request	
		3550	137				
		3730	144			auf Anfrage/on request	
		3750	145				
		4010	155			auf Anfrage/on request	
		4040	156				
		4200	162			auf Anfrage/on request	
		4470	173				
		4500	174			auf Anfrage/on request	
		4750	184				
		5000	194			auf Anfrage/on request	
		5639	221				
Gewicht/Belt weight: ≈ 0,150 kg/m		Gewicht/Belt weight: ≈ 0,250 kg/m		Gewicht/Belt weight: ≈ 0,511 kg/m		Gewicht/Belt weight: ≈ 0,625 kg/m	

Zwischenlängen und Sonderausführungen ab/  
Non-standard lengths available:

- Profil/Section AA/HAA 1350 bis/up to 28 000 mm
- Profil/Section BB/HBB 1350 bis/up to 28 000 mm
- Profil/Section CC/HCC 1600 bis/up to 28 000 mm
- Profil/Section 22 x 22 3000 bis/up to 10 000 mm

**Mindest-Abnahmemengen für  
Sonderausführungen auf Anfrage/**

**Delivery times and minimum production  
quantities for special lengths on request.**

Umrechnungswerte von der Riemen-Nr. zur Bezugslänge/  
To convert from Belt-No., (that is theoretical inside length in inches), to Reference length:

- Profil/Section AA/HAA** – Riemen-Nr./Belt No. x 25,4 = mm + 53 mm
- Profil/Section BB/HBB** – (bis/up to Riemen-Nr./Belt Nr. 210)  
Riemen-Nr./Belt No. x 25,4 = mm + 74 mm  
(über/over Riemen-Nr./Belt No. 210)  
Riemen-Nr./Belt No. x 25,4 = mm + 36 mm
- Profil/Section CC/HCC** – (bis/up to Riemen-Nr./Belt No. 210)  
Riemen-Nr./Belt No. x 25,4 = mm + 107 mm  
(über/over Riemen-Nr./Belt No. 210)  
Belt No. x 25,4 = mm + 56 mm
- Profil/Section DD/HDD** – (bis/up to Riemen-Nr./Belt-No. 210)  
Riemen-Nr./Belt No. x 25,4 = mm + 132 mm  
(über/over Riemen-Nr./Belt No. 210)  
Riemen-Nr./Belt No. x 25,4 = mm + 69 mm