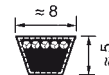




5

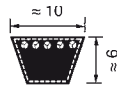


Y/6



8

Profil Profile 5▲			Profil Profile Y/6▲			Profil Profile 8		
Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each
BM BQ = 25 Stück pieces			BM BQ = 25 Stück pieces			BM BQ = 25 Stück pieces		
200	190	7,80	295	280	8,00	335▲	315▲	9,40
239	229	7,80	315	300	8,00	375▲	355▲	9,40
270	260	7,80	350	335	8,00	420▲	400▲	9,40
290	280	7,80	415	400	8,00	445▲	425▲	9,40
310	300	7,80	440	425	8,00	470▲	450▲	9,40
325	315	7,80	465	450	8,00	495▲	475▲	9,40
332	322	7,80	515	500	8,00	510▲	490▲	9,40
345	335	7,80	555	540	8,00	550▲	530▲	9,40
385	375	7,80	615	600	8,00	580▲	560▲	9,40
435	425	7,80	865	850	8,00	595▲	575▲	9,40
485	475	7,80				620▲	600▲	9,40
510	500	7,80				650▲	630▲	9,40
540	530	7,80				690▲	670▲	9,40
564	554	7,80				720▲	700▲	9,40
610	600	7,80				730▲	710▲	9,40
						770▲	750▲	9,40
						795▲	775▲	9,40
						820▲	800▲	9,40
						845	825	9,90
						870	850	9,90
						895	875	9,90
						920	900	9,90
						970	950	9,90
						1020	1000	9,90
						1040	1020	9,90
						1070	1050	9,90
						1095	1075	9,90
						1140	1120	9,90
						1220	1200	11,00
						1270	1250	11,00
Gewicht Belt weight: ≈ 0,018 kg/m			Gewicht Belt weight: ≈ 0,026 kg/m			Gewicht Belt weight: ≈ 0,042 kg/m		
▲ Flankenoffen, formgezahnt ▲ Moulded cogged, raw edge V-belts						Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p		



Z/10

Profil Profile Z/10

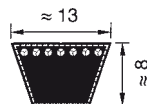
Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each
BM BQ = 25 Stück pieces							
Z 11	312▲	290▲	9,40	Z 45	1172	1150	10,00
Z 12 ^{1/2}	337▲	315▲	9,40	Z 46	1187	1165	10,00
Z 14	397▲	375▲	9,40	Z 46 ^{1/2}	1202	1180	10,00
Z 15	422▲	400▲	9,40	Z 47	1216	1194	10,70
Z 16	447▲	425▲	9,40	Z 48	1237	1215	10,70
Z 17	472▲	450▲	9,40	Z 48 ^{1/2}	1247	1225	10,70
Z 18	497▲	475▲	9,40	Z 49	1272	1250	10,70
Z 19	502▲	480▲	9,40	Z 50	1292	1270	10,70
Z 19 ^{3/4}	522▲	500▲	9,40	Z 51	1317	1295	10,70
Z 20	537▲	515▲	9,40	Z 52	1342	1320	10,70
Z 20 ^{1/2}	547▲	525▲	9,40	Z 53	1368	1346	10,70
Z 21	552▲	530▲	9,40	Z 54	1393	1371	10,70
Z 21 ^{1/4}	562▲	540▲	9,40	Z 55	1422	1400	10,70
Z 22	582▲	560▲	9,40	Z 56	1444	1422	13,20
Z 23	597	575	9,40	Z 57	1472	1450	13,20
Z 24	622	600	9,40	Z 58	1497	1475	13,20
Z 25	652	630	9,40	Z 59	1522	1500	13,20
Z 26	672	650	9,40	Z 60	1546	1524	13,70
Z 27	692	670	9,40	Z 61	1572	1550	13,70
Z 27 ^{1/2}	722	700	9,40	Z 62	1597	1575	13,70
Z 28	732	710	9,40	Z 63	1622	1600	13,70
Z 28 ^{1/2}	747	725	9,40	Z 64	1648	1626	14,90
Z 29	752	730	9,40	Z 65	1673	1651	14,90
Z 29 ^{1/2}	772	750	9,40	Z 66	1697	1675	14,90
Z 30	787	765	9,40	Z 67	1722	1700	14,90
Z 31	797	775	9,40	Z 68	1747	1725	15,90
Z 31 ^{1/2}	822	800	9,60	Z 69	1772	1750	15,90
Z 32	842	820	9,60	Z 70	1797	1775	15,90
Z 33	847	825	9,60	Z 71	1822	1800	15,90
Z 33 ^{1/2}	872	850	9,60	Z 73	1872	1850	17,50
Z 34	887	865	9,60	Z 75	1922	1900	17,50
Z 35	897	875	9,60	Z 78	1997	1975	17,50
Z 36	922	900	9,60	Z 79	2022	2000	17,90
Z 37	947	925	9,60	Z 83 ^{1/2}	2142	2120	17,90
Z 38	972	950	9,60	Z 88	2262	2240	20,30
Z 38 ^{1/2}	997	975	9,60				
Z 39	1022	1000	10,00	BM BQ = 10 Stück pieces			
Z 40	1038	1016	10,00	Z 93	2382	2360	20,30
Z 40 ^{1/2}	1052	1030	10,00	Z 98	2522	2500	20,30
Z 41	1063	1041	10,00				
Z 41 ^{1/2}	1072	1050	10,00				
Z 42	1082	1060	10,00				
Z 43	1102	1080	10,00				
Z 43 ^{1/4}	1122	1100	10,00				
Z 44	1142	1120	10,00				

Maximale Fertigungslänge *Maximum manufacturing length*: 4500 mm L_i
 Mindest-Abnahmemenge *Minimum production quantity*:
 über over 1800 mm =
 20 Stück für Zwischenlängen *pieces for non standard lengths*
 60 Stück für bestimmte Sonderausführungen *pieces for certain special constructions*
 Gewicht *Belt weight*: ≈ 0,064 kg/m

Längen in **fetter** Schrift sind in Ausführung S=C PLUS (SatzConstant).
 Lengths in **bold print** are in the S=C PLUS range.

▲ Flankenoffen, formgezahnt
 ▲ Moulded cogged, raw edge V-belts

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p
 Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p



A/13

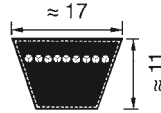
Profil Profile A/13

Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each
BM BQ = 25 Stück pieces				BM BQ = 10 Stück pieces							
A 16	437	407	9,90	A 49	1280	1250	13,40	A 91	2341	2311	22,80
A 18	487	457	9,90	A 50	1300	1270	14,60	A 92	2367	2337	22,80
A 19	510	480	9,90	A 51	1330	1300	14,60	A 93	2390	2360	22,80
A 20	538	508	9,90	A 52	1350	1320	14,60	A 94	2418	2388	22,80
A 21	565	535	9,90	A 53	1380	1350	14,60	A 95	2443	2413	23,50
A 22	590	560	9,90	A 54	1405	1375	14,60	A 96	2468	2438	23,50
A 23	605	575	9,90	A 55	1430	1400	14,60	A 97	2494	2464	23,50
A 23 ^{1/2}	630	600	9,90	A 56	1452	1422	16,00	A 98	2530	2500	23,50
A 24	640	610	9,90	A 57	1480	1450	16,00	A 100	2570	2540	26,50
A 25	660	630	9,90	A 58	1505	1475	16,00	A 102	2621	2591	26,50
A 26	680	650	9,90	A 59	1530	1500	16,00	A 104	2680	2650	26,50
A 26 ^{1/2}	700	670	9,90	A 60	1555	1525	16,00	A 105	2697	2667	26,50
A 27	716	686	9,90	A 61	1580	1550	16,00	A 107	2755	2725	26,50
A 27 ^{1/2}	730	700	9,90	A 62	1605	1575	16,00	A 108	2773	2743	26,50
A 28	740	710	9,90	A 63	1630	1600	16,00	A 110	2830	2800	26,50
A 29	760	730	9,90	A 64	1655	1625	17,50	A 112	2875	2845	29,70
A 29 ^{1/2}	780	750	9,90	A 65	1680	1650	17,50	A 114	2926	2896	29,70
A 30	797	767	9,90	A 66	1706	1676	17,50	A 116	2976	2946	29,70
A 31	805	775	9,90	A 67	1730	1700	17,50	A 118	3030	3000	29,70
A 31 ^{1/2}	830	800	9,90	A 68	1755	1725	17,70	A 120	3078	3048	29,70
A 32	843	813	10,20	A 69	1780	1750	17,70	A 124	3180	3150	29,70
A 32 ^{1/2}	855	825	10,20	A 70	1805	1775	17,70	A 128	3280	3250	32,80
A 33	871	841	10,20	A 71	1830	1800	17,70	A 132	3380	3350	32,80
A 34	880	850	10,20	A 72	1855	1825	18,90	A 136	3484	3454	36,10
A 34 ^{1/2}	905	875	10,20	A 73	1884	1854	18,90	A 140	3580	3550	36,10
A 35	919	889	10,20	A 74	1910	1880	18,90	A 144	3688	3658	36,10
A 35 ^{1/2}	930	900	10,20	A 75	1930	1900	18,90	A 148	3780	3750	37,10
A 36	944	914	11,00	A 76	1960	1930	18,90	A 158	4030	4000	39,60
A 37	955	925	11,00	A 77	1986	1956	18,90	A 167	4280	4250	40,80
A 37 ^{1/2}	980	950	11,00	A 78	2010	1980	18,90	A 187	4780	4750	45,20
A 38	995	965	11,00	A 79	2030	2000	18,90	A 197	5030	5000	48,30
A 38 ^{1/2}	1005	975	11,00	A 80	2062	2032	20,30				
A 39	1030	1000	11,00	A 81	2090	2060	20,30				
A 40	1046	1016	11,00	A 82	2113	2083	20,30				
A 40 ^{1/2}	1060	1030	11,00	A 83	2130	2100	20,30				
A 41	1071	1041	11,00	A 83 ^{1/2}	2150	2120	20,30				
A 41 ^{1/2}	1080	1050	11,00	A 84	2164	2134	20,30				
A 42	1090	1060	11,00	A 84 ^{1/2}	2180	2150	21,20				
A 42 ^{1/2}	1105	1075	12,50	A 85	2190	2160	21,20				
A 43	1130	1100	12,50	A 86 ^{1/2}	2230	2200	21,20				
A 43 ^{1/2}	1135	1105	12,50	A 87	2240	2210	21,20				
A 44	1150	1120	12,50	A 88	2270	2240	21,20				
A 45	1173	1143	12,50	A 89	2291	2261	22,80				
A 45 ^{1/2}	1180	1150	12,50	A 90	2316	2286	22,80				
A 46	1198	1168	12,50								
A 46^{1/2}	1210	1180	12,50								
A 47	1230	1200	13,40								
A 47^{1/2}	1245	1215	13,40								
A 48	1250	1220	13,40								
A 48^{1/2}	1255	1225	13,40								

Maximale Fertigungslänge *Maximum manufacturing length*: 10000 mm L_i
 Mindest-Abnahmemenge *Minimum production quantity*:
 über over 1800 mm =
 31 Stück für Zwischenlängen *pieces for non standard lengths*
 93 Stück für bestimmte Sonderausführungen *pieces for certain special constructions*
 Gewicht *Belt weight*: ≈ 0,109 kg/m

Längen in **fetter** Schrift sind in Ausführung S=C PLUS (SatzConstant).
 Lengths in **bold print** are in the S=C PLUS range.

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p
 Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p



B/17

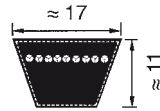
Profil Profile B/17

Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each
BM BQ = 10 Stück pieces							
B 23	610	570	12,30	B 59	1540	1500	22,90
B 24	655	615	12,30	B 60	1565	1525	23,50
B 25	670	630	12,30	B 61	1590	1550	23,50
B 26	690	650	12,30	B 62	1615	1575	23,50
B 26 ^{1/2}	710	670	12,30	B 63	1640	1600	23,50
B 27	726	686	12,30	B 64	1665	1625	26,10
B 28	750	710	12,30	B 65	1690	1650	26,10
B 29	765	725	12,30	B 66	1716	1676	26,10
B 30	790	750	12,30	B 67	1740	1700	26,10
B 31	815	775	12,30	B 68	1765	1725	26,50
B 32	840	800	12,30	B 69	1790	1750	26,50
B 32 ^{1/2}	865	825	13,70	B 69^{1/2}	1801	1761	26,50
B 33	876	836	13,70	B 70	1815	1775	26,50
B 34	890	850	13,70	B 71	1840	1800	26,50
B 34 ^{1/2}	915	875	13,70	B 72	1869	1829	27,80
B 35	929	889	13,70	B 73	1890	1850	27,80
B 36	940	900	13,70	B 74	1920	1880	27,80
B 37	965	925	14,90	B 75	1940	1900	27,80
B 37 ^{1/2}	990	950	14,90	B 76	1970	1930	27,80
B 38	1005	965	14,90	B 77	1990	1950	27,80
B 38 ^{1/2}	1015	975	14,90	B 78	2021	1981	27,80
B 39	1040	1000	14,90	B 79	2040	2000	27,80
B 40	1056	1016	15,90	B 80	2072	2032	30,60
B 40 ^{1/2}	1070	1030	15,90	B 81	2100	2060	30,60
B 41	1080	1040	15,90	B 82	2123	2083	30,60
B 41 ^{1/2}	1090	1050	15,90	B 83	2140	2100	30,60
B 42	1100	1060	15,90	B 83^{1/2}	2160	2120	30,60
B 42 ^{1/2}	1115	1075	15,90	B 84	2174	2134	32,80
B 43	1130	1090	15,90	B 85	2200	2160	32,80
B 43 ^{1/4}	1140	1100	15,90	B 86	2240	2200	32,80
B 44	1160	1120	15,90	B 87	2250	2210	32,80
B 45	1190	1150	17,90	B 88	2280	2240	32,80
B 45 ^{1/2}	1203	1163	17,90	B 89	2301	2261	34,00
B 46	1215	1175	17,90	B 90	2326	2286	34,00
B 46^{1/2}	1220	1180	17,90	B 91	2340	2300	34,00
B 47	1240	1200	18,70	B 92	2377	2337	34,00
B 48	1255	1215	18,70	B 93	2400	2360	34,00
B 48^{1/2}	1265	1225	18,70	B 94	2428	2388	34,00
B 49	1290	1250	18,70	B 94^{1/2}	2440	2400	36,40
B 50	1315	1275	20,40	B 95	2453	2413	36,40
B 51	1340	1300	20,40	B 96	2478	2438	36,40
B 52	1360	1320	20,40	B 96^{1/2}	2490	2450	36,40
B 52^{1/2}	1375	1335	20,50	B 97	2505	2465	36,40
B 53	1390	1350	20,50	B 98	2540	2500	36,40
B 53^{1/2}	1400	1360	20,50	B 99	2555	2515	36,40
B 54	1412	1372	20,50	B 100	2580	2540	36,40
B 55	1440	1400	20,50	B 101	2605	2565	36,40
B 56	1462	1422	22,90	B 102	2640	2600	37,90
B 57	1490	1450	22,90	B 103	2656	2616	37,90
B 58	1513	1473	22,90	B 104	2690	2650	37,90

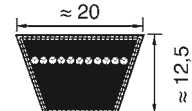
Maximale Fertigungslänge *Maximum manufacturing length*: 15500 mm Li
 Mindest-Abnahmemenge *Minimum production quantity*:
 über over 1800 mm Li – 2000 mm Li =
 25 Stück für Zwischenlängen *pieces for non standard lengths*
 75 Stück für bestimmte Sonderausführungen *pieces for certain special constructions*
 über over 2000 mm Li =
 21 Stück für Zwischenlängen *pieces for non standard lengths*
 63 Stück für bestimmte Sonderausführungen *pieces for certain special constructions*
 Gewicht *Belt weight*: ≈ 0,196 kg/m

Längen in **fetter** Schrift sind in Ausführung S=C PLUS (SatzConstant).
Lengths in bold print are in the S=C PLUS range.

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p
 Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p



B/17



20

Profil Profile B/17

Profil Profile 20

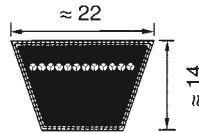
Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	
BM BQ = 10 Stück pieces				BM BQ = 5 Stück pieces				BM BQ = 10 Stück pieces			
B 105	2707	2667	39,20	B 208	5340	5300	79,00	950	900	17,80	
B 106	2740	2700	39,20	B 210	5374	5334	79,00	1050	1000	17,80	
B 107	2758	2718	39,20	B 220	5640	5600	83,50	1170	1120	20,40	
B 108	2790	2750	39,20	B 236	6040	6000	89,90	1230	1180	23,50	
B 110	2840	2800	39,20	B 240	6136	6096	89,90	1300	1250	23,50	
B 112	2885	2845	39,20	B 248	6340	6300	94,10	1370	1320	24,60	
B 114	2940	2900	43,40	B 264	6740	6700	100,70	1450	1400	26,10	
B 115	2961	2921	43,40	B 276	7040	7000	104,50	1550	1500	27,60	
B 116	2990	2950	43,40	B 280	7140	7100	107,50	1650	1600	30,00	
B 118	3040	3000	43,40					1750	1700	31,10	
B 120	3088	3048	46,60					1850	1800	33,80	
B 122	3139	3099	46,60					1950	1900	34,90	
B 124	3190	3150	46,60					2050	2000	39,20	
B 126	3240	3200	46,60					2170	2120	41,30	
B 128	3290	3250	48,30					2290	2240	42,10	
B 130	3342	3302	48,30								
B 132	3390	3350	48,30					BM BQ = 5 Stück pieces			
B 134	3444	3404	48,30					2410	2360	44,30	
B 136	3490	3450	52,00					2550	2500	45,10	
B 138	3545	3505	52,00					2700	2650	47,80	
B 140	3590	3550	52,00					2850	2800	50,20	
B 142	3640	3600	53,80					3050	3000	53,20	
B 144	3698	3658	53,80					3200	3150	57,60	
B 146	3740	3700	53,80					3400	3350	59,40	
B 148	3790	3750	53,80					3600	3550	62,00	
B 150	3850	3810	56,30					3800	3750	66,20	
B 151	3890	3850	56,30					4050	4000	69,90	
B 152	3901	3861	58,80					4550	4500	80,70	
B 154	3952	3912	58,80					5050	5000	88,90	
B 155	3990	3950	58,80								
B 156	4002	3962	58,80					BM BQ = 3 Stück pieces			
B 158	4040	4000	58,80					6050	6000	106,00	
B 160	4104	4064	61,70								
B 162	4155	4115	61,70								
B 165	4240	4200	61,70								
B 167	4290	4250	61,70								
B 173	4434	4394	64,40								
B 175	4490	4450	64,40								
B 177	4540	4500	64,40								
B 180	4612	4572	64,40								
B 187	4790	4750	64,40								
B 195	4993	4953	73,90								
B 197	5040	5000	73,90								

Maximale Fertigungslänge
Maximum manufacturing length: 15 500 mm L_i
Mindest-Abnahmemenge Minimum production quantity:
über over 1800 mm L_i – 2000 mm L_i =
25 Stück für Zwischenlängen
pieces for non standard lengths
75 Stück für bestimmte Sonderausführungen
pieces for certain special constructions
über over 2000 mm L_i =
21 Stück für Zwischenlängen
pieces for non standard lengths
63 Stück für bestimmte Sonderausführungen
pieces for certain special constructions
Gewicht Belt weight: ≈ 0,196 kg/m

Maximale Fertigungslänge
Maximum manufacturing length: 10 000 mm L_i
Mindest-Abnahmemenge Minimum production quantity:
über over 1800 mm L_i – 2000 mm L_i =
21 Stück für Zwischenlängen
pieces for non standard lengths
63 Stück für bestimmte Sonderausführungen
pieces for certain special constructions
über over 2000 mm L_i =
18 Stück für Zwischenlängen
pieces for non standard lengths
54 Stück für bestimmte Sonderausführungen
pieces for certain special constructions
Gewicht Belt weight: ≈ 0,266 kg/m

Längen in **fetter** Schrift sind in Ausführung S=C PLUS (SatzConstant).
Lengths in **bold print** are in the S=C PLUS range.

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p
Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p



C/22

Profil Profile C/22

Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each
BM BQ = 10 Stück pieces				BM BQ = 5 Stück pieces							
C 43	1148	1090	23,10	C 92	2395	2337	47,10	C 173	4452	4394	87,00
C 47	1258	1200	24,40	C 93	2418	2360	47,10	C 175	4503	4445	92,20
C 48	1273	1215	24,40	C 94	2446	2388	47,10	C 177	4558	4500	92,20
C 49	1308	1250	24,40	C 95	2471	2413	50,20	C 180	4630	4572	94,70
C 51	1353	1295	24,40	C 96	2496	2438	50,20	C 187	4808	4750	94,70
C 52	1378	1320	26,50	C 96 ^{1/2}	2508	2450	50,20	C 190	4884	4826	99,90
C 53	1408	1350	26,50	C 97	2522	2464	50,20	C 195	5011	4953	99,90
C 54	1433	1375	26,50	C 98	2558	2500	50,20	C 197	5058	5000	101,30
C 55	1458	1400	27,80	C 99	2583	2525	52,70	BM BQ = 3 Stück pieces			
C 56	1483	1425	27,80	C 100	2598	2540	52,70	C 208	5358	5300	111,80
C 57	1508	1450	30,60	C 101	2618	2560	52,70	C 210	5392	5334	111,80
C 58	1533	1475	30,60	C 102	2649	2591	52,70	C 220	5658	5600	125,00
C 59	1558	1500	30,60	C 104	2700	2642	54,40	C 225	5773	5715	129,30
C 60	1582	1524	32,40	C 105	2725	2667	54,40	C 236	6058	6000	139,20
C 61	1608	1550	32,40	C 106	2750	2692	54,40	C 240	6154	6096	140,30
C 62	1632	1574	32,40	C 108	2808	2750	54,40	C 248	6358	6300	145,80
C 63	1658	1600	32,40	C 110	2858	2800	54,40	C 264	6758	6700	160,00
C 65	1708	1650	34,50	C 112	2903	2845	59,40	C 270	6916	6858	165,50
C 66	1734	1676	34,50	C 114	2954	2896	59,40	C 280	7158	7100	175,40
C 67	1758	1700	34,50	C 115	2979	2921	59,40	C 295	7558	7500	189,60
C 68	1785	1727	36,20	C 116	3008	2950	59,40	C 300	7678	7620	194,00
C 69	1808	1750	36,20	C 117	3023	2965	59,40	C 315	8058	8000	203,90
C 70	1836	1778	36,20	C 118	3058	3000	59,40				
C 71	1858	1800	36,20	C 120	3106	3048	63,20				
C 72	1887	1829	38,30	C 122	3157	3099	63,20				
C 73	1912	1854	38,30	C 124	3208	3150	63,20				
C 74	1938	1880	38,30	C 126	3258	3200	63,20				
C 75	1958	1900	39,90	C 128	3308	3250	66,60				
C 76	1988	1930	39,90	C 130	3360	3302	66,60				
C 77	2014	1956	39,90	C 132	3408	3350	66,60				
C 78	2039	1981	39,90	C 134	3462	3404	70,80				
C 79	2058	2000	40,80	C 136	3508	3450	70,80				
C 80	2090	2032	40,80	C 138	3563	3505	70,80				
C 81	2118	2060	42,10	C 140	3608	3550	70,80				
C 82	2141	2083	42,10	C 142	3665	3607	74,90				
C 83	2166	2108	42,10	C 144	3716	3658	74,90				
C 83 ^{1/2}	2178	2120	43,70	C 146	3758	3700	74,90				
C 84	2192	2134	43,70	C 148	3808	3750	74,90				
C 85	2217	2159	43,70	C 150	3868	3810	81,00				
C 86	2242	2184	43,70	C 158	4058	4000	81,00				
C 87	2268	2210	44,30	C 162	4158	4100	83,20				
C 88	2298	2240	44,30	C 166	4274	4216	87,00				
C 89	2319	2261	44,30	C 167	4308	4250	87,00				
C 90	2344	2286	47,10	C 168	4325	4267	87,00				
				C 170	4376	4318	87,00				

Maximale Standard-Fertigungslänge *Maximum standard manufacturing length*: 18000 mm L_i
über over 18000 mm L_i – 19000 mm L_i auf Anfrage *on request*

Mindest-Abnahmemenge *Minimum production quantity*:

über over 1800 mm L_i – 2000 mm L_i =

19 Stück für Zwischenlängen

pieces for non standard lengths

57 Stück für bestimmte Sonderausführungen

pieces for certain special constructions

über over 2000 mm L_i =

16 Stück für Zwischenlängen

pieces for non standard lengths

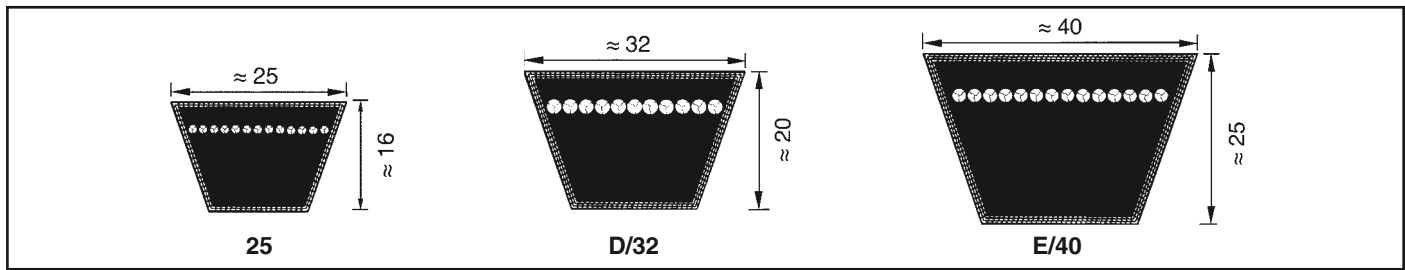
48 Stück für bestimmte Sonderausführungen

pieces for certain special constructions

Gewicht *Belt weight*: ≈ 0,324 kg/m

Längen in **fetter** Schrift sind in Ausführung S=C PLUS (SatzConstant).
Lengths in bold print are in the S=C PLUS range.

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p
Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p



Profil Profile 25			Profil Profile D/32				Profil Profile E/40																	
Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each	Riemen-Nr. Belt no.	Richtlänge Datum length ISO (mm)	Innenlänge Inside length (mm)	€ Stück each														
BM BQ = 10 Stück pieces			BM BQ = 1 Stück piece				BM BQ = 1 Stück piece																	
1460	1400	33,80	D 79	2075	2000	79,60	E 118•	3080	3000	189,60														
1560	1500	37,10	D 98	2575	2500	93,60	E 158•	4080	4000	245,50														
1660	1600	39,20	D 104	2725	2650	100,10	E 197•	5080	5000	304,70														
1760	1700	41,20	D 110	2875	2800	105,90	E 220•	5680	5600	359,50														
1860	1800	43,50	D 118	3075	3000	112,90	E 236•	6080	6000	394,60														
1960	1900	45,20	D 120	3123	3048	114,00	E 248•	6380	6300	410,00														
2060	2000	47,00	D 124	3225	3150	116,20	E 280•	7180	7100	477,90														
2180	2120	50,20	D 128	3326	3251	120,60	E 295•	7580	7500	508,60														
2300	2240	52,70	D 132	3425	3350	123,90	E 315•	8080	8000	540,40														
BM BQ = 5 Stück pieces			D 135	3500	3425	126,10	E 354•	9080	9000	627,00														
2420	2360	54,50	D 136	3529	3454	126,10	E 394•	10080	10000	691,70														
2560	2500	57,60	D 140	3625	3550	128,30	E 441•	11280	11200	784,80														
2710	2650	61,90	D 144	3733	3658	132,60	E 492•	12580	12500	878,00														
2760	2700	62,00	D 148	3825	3750	134,80	Max. Fertigungslänge Max. manufacturing length: 19000 mm L _i Mindest-Abnahmemenge Minimum quantities for all sizes: ab over 3000 mm L _i – 18 000 mm L _i = 7 Stück für Zwischenlängen pieces for non standard lengths 21 Stück für bestimmte Sonderausführungen pieces for certain special constructions über over 18000 mm L _i auf Anfrage on request Gewicht Belt weight: ≈ 0,958 kg/m																	
2860	2800	64,00	D 154	4000	3925	146,90																		
3060	3000	70,70	D 158	4075	4000	146,90																		
3210	3150	73,80	D 162	4190	4115	150,20																		
3410	3350	78,70	D 167	4325	4250	154,60																		
3610	3550	82,50	D 173	4469	4394	161,10																		
3810	3750	87,00	D 177	4575	4500	163,30																		
4060	4000	92,10	D 180	4647	4572	168,80																		
4310	4250	97,80	D 187	4825	4750	176,50																		
4560	4500	104,50	D 195	5028	4953	184,20																		
4810	4750	110,70	D 197	5075	5000	184,20																		
5060	5000	118,40	D 208	5375	5300	191,80																		
BM BQ = 3 Stück pieces			D 210	5409	5334	191,80	optibelt VB-LC Keilriemen mit hellem Umhüllungsgewebe V-Belts with Light Coloured Cover Fabric Sortiment Range <table border="1"> <thead> <tr> <th>Profil Profile</th> <th>Richtlänge Datum length (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A/13</td> <td>1900 bis to 10 000</td> </tr> <tr> <td>B/17</td> <td>1900 bis to 15 500</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>1900 bis to 10 000</td> </tr> <tr> <td>C/22</td> <td>1900 bis to 18 000</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>1900 bis to 18 000</td> </tr> <tr> <td>D/32</td> <td>2000 bis to 18 000</td> </tr> </tbody> </table>				Profil Profile	Richtlänge Datum length (mm)	A/13	1900 bis to 10 000	B/17	1900 bis to 15 500	20	1900 bis to 10 000	C/22	1900 bis to 18 000	25	1900 bis to 18 000	D/32	2000 bis to 18 000
Profil Profile	Richtlänge Datum length (mm)																							
A/13	1900 bis to 10 000																							
B/17	1900 bis to 15 500																							
20	1900 bis to 10 000																							
C/22	1900 bis to 18 000																							
25	1900 bis to 18 000																							
D/32	2000 bis to 18 000																							
5360	5300	129,30	D 220	5675	5600	219,20																		
5660	5600	141,40	D 225	5790	5715	222,50																		
6060	6000	154,60	D 236	6075	6000	230,20																		
6360	6300	165,50	D 240	6171	6096	234,60																		
6760	6700	186,30	D 248	6375	6300	237,90																		
7160	7100	200,60	D 264	6775	6700	262,00																		
7560	7500	210,50	D 270	6933	6858	271,80																		
8060	8000	229,10	D 280	7175	7100	279,50																		
8560	8500	246,60	D 295	7575	7500	311,30																		
9060	9000	270,80	D 300	7695	7620	315,70																		
Max. Fertigungslänge Max. manufacturing length: 18000 mm L _i über over 1800 mm L _i – 2000 mm L _i = 17 Stück für Zwischenlängen pieces for non standard lengths 51 Stück für bestimmte Sonderausführungen pieces for certain special constructions über over 2000 mm L _i = 14 Stück für Zwischenlängen pieces for non standard lengths 42 Stück für bestimmte Sonderausführungen pieces for certain special constructions Gewicht Belt weight: ≈ 0,420 kg/m			Maximale Standard-Fertigungslänge Maximum standard manufacturing length: 18000 mm L _i über over 18000 mm L _i – 19000 mm L _i auf Anfrage on request Mindest-Abnahmemenge Minimum production quantity: ab over 2000 mm = 11 Stück für Zwischenlängen pieces for non standard lengths 33 Stück für bestimmte Sonderausführungen pieces for certain special constructions Gewicht Belt weight: ≈ 0,668 kg/m				Anfertigungsware. Non stock items. Sortiment und Preise siehe Seite 16 bis 20 + 40 % Aufpreis. Length range and prices see pages 16 to 20 + 40 % surcharge.																	
Längen in fetter Schrift sind in Ausführung S=C PLUS (SatzConstant). Lengths in bold print are in the S=C PLUS range.							optibelt LD Light Duty Keilriemen nach USA-Standard RMA/MPTA V-Belts to USA Standard RMA/MPTA Profil Profile: 2L; 3L; 4L; 5L Sortiment und Preise auf Anfrage. Range and prices on request.																	
							Richtlänge L _d = Wirklänge L _w /L _p Datum length L _d = Pitch length L _w /L _p																	