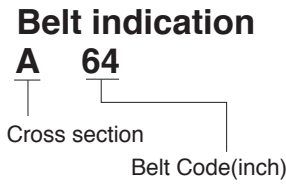
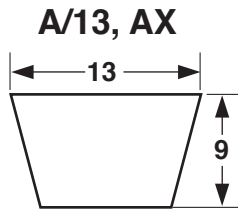


Table 2



A-Section

Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)
10	254	284	44	1120	1150	93	2360	2390	185	4700	4730
11	280	310	45	1143	1173	94	2388	2418	187	4750	4780
12	305	335	45.5	1150	1180	95	2413	2443	190	4825	4855
13	330	360	46	1168	1198	96	2438	2468	195	4950	4980
14	355	385	46.5	1180	1210	97	2464	2494	197	5000	5030
15	381	411	47	1200	1230	98	2500	2530	200	5080	5110
16	407	437	47.5	1215	1245	99	2515	2545	217	5512	5542
17	432	462	48	1220	1250	100	2540	2570			
18	457	487	49	1250	1280	101	2565	2595			
19	480	510	50	1270	1300	102	2591	2621			
20	508	538	51	1300	1330	103	2616	2646			
21	535	565	52	1320	1350	104	2650	2680			
22	560	590	53	1350	1380	105	2667	2697			
23	585	615	54	1375	1405	106	2692	2722			
23.5	600	630	55	1400	1430	107	2725	2755			
24	610	640	56	1422	1452	108	2743	2773			
25	630	660	57	1450	1480	109	2769	2799			
25.5	650	680	58	1475	1505	110	2800	2830			
26	660	690	59	1500	1530	112	2845	2875			
26.5	670	700	60	1525	1555	113	2870	2900			
27	686	716	61	1550	1580	114	2896	2926			
27.5	700	730	62	1575	1605	115	2921	2951			
28	710	740	63	1600	1630	116	2946	2976			
29	730	760	64	1625	1655	118	3000	3030			
29.5	750	780	65	1650	1680	120	3048	3078			
30	767	797	66	1676	1706	122	3100	3130			
31	787	817	67	1700	1730	124	3150	3180			
31.5	800	830	68	1725	1755	125	3175	3205			
32	813	843	69	1750	1780	126	3200	3230			
32.5	825	855	70	1775	1805	128	3250	3280			
33	838	868	71	1800	1830	130	3300	3330			
33.5	850	880	72	1825	1855	132	3350	3380			
34	864	894	73	1854	1884	134	3400	3430			
34.5	875	905	74	1880	1910	135	3425	3455			
35	889	919	75	1900	1930	136	3454	3484			
35.5	900	930	76	1930	1960	138	3500	3530			
36	914	944	77	1956	1986	140	3550	3580			
36.5	925	955	78	1980	2010	144	3658	3688			
37	940	970	79	2000	2030	148	3750	3780			
37.5	950	980	80	2032	2062	150	3810	3840			
38	965	995	81	2060	2090	153	3886	3916			
38.5	975	1005	82	2083	2113	155	3937	3967			
39	990	1020	83	2110	2140	158	4000	4030			
39.5	1000	1030	84	2134	2164	160	4064	4094			
40	1016	1046	85	2160	2190	162	4115	4145			
40.5	1030	1060	86	2180	2210	165	4200	4230			
41	1041	1071	87	2210	2240	167	4250	4280			
41.5	1050	1080	88	2240	2270	170	4318	4348			
42	1060	1090	89	2260	2290	173	4394	4424			
42.5	1075	1105	90	2286	2316	176	4470	4500			
43	1100	1130	91	2310	2340	177	4500	4530			
43.5	1105	1135	92	2337	2367	180	4572	4602			

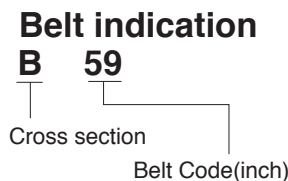
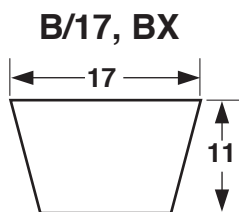
up to 360"

Datum length (Ld) according to ISO 4184 corresponds to the pitch length (Lw) according to DIN 7753.

 : Available size for Raw Edge Cogged V-Belts AX

1
Properties

Table 3



B-Section

Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld (mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld (mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld (mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld (mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld (mm)
20	510	553	50	1275	1318	101	2565	2608	177	4500	4543	390	9900	9943
21	535	578	51	1300	1343	102	2600	2643	180	4572	4615	400	10160	10203
22	560	603	52	1320	1363	103	2616	2659	185	4700	4743			
22.5	570	613	52.5	1335	1378	104	2650	2693	187	4750	4793			
23	585	628	53	1350	1393	105	2667	2710	188	4775	4818			
24	615	658	53.5	1360	1403	106	2700	2743	190	4826	4869			
25	630	673	54	1372	1415	107	2718	2761	192	4875	4918			
25.5	650	693	55	1400	1443	108	2750	2793	193	4900	4943			
26	660	703	56	1425	1468	109	2769	2812	195	4953	4996			
26.5	670	713	57	1450	1493	110	2800	2843	197	5000	5043			
27	686	729	58	1475	1518	112	2845	2888	200	5080	5123			
28	710	753	59	1500	1543	113	2870	2913	204	5182	5225			
28.5	725	868	60	1525	1568	114	2900	2943	205	5200	5243			
29	735	778	61	1550	1593	115	2921	2964	208	5280	5323			
29.5	750	793	62	1575	1618	116	2950	2993	210	5334	5377			
30	762	805	63	1600	1643	117	2972	3015	211	5359	5402			
30.5	775	818	64	1625	1668	118	3000	3043	215	5450	5493			
31	785	828	65	1650	1693	120	3048	3091	216	5500	5543			
31.5	800	848	66	1675	1718	122	3099	3142	218	5540	5583			
32	813	856	67	1700	1743	124	3150	3193	220	5600	5643			
32.5	825	868	68	1725	1768	125	3175	3218	224	5690	5733			
33	838	881	69	1750	1793	126	3200	3243	225	5700	5743			
33.5	850	893	70	1775	1818	128	3250	3293	226	5740	5783			
34	865	908	71	1800	1843	130	3300	3343	228	5800	5843			
34.5	875	918	72	1825	1868	132	3350	3393	230	5850	5893			
35	889	932	73	1850	1893	133	3375	3418	232	5893	5936			
35.5	900	943	74	1880	1923	134	3400	3443	236	6000	6043			
36	915	958	75	1900	1943	135	3425	3468	238	6045	6088			
36.5	925	968	76	1930	1973	136	3450	3493	240	6096	6139			
37	940	983	77	1950	1993	138	3500	3543	245	6225	6268			
37.5	950	993	78	1981	2024	140	3550	3593	248	6300	6343			
38	965	1008	79	2000	2043	142	3600	3643	250	6350	6393			
38.5	975	1018	80	2032	2075	144	3658	3701	255	6475	6518			
39	991	1034	81	2060	2103	145	3675	3718	256	6500	6543			
39.5	1000	1043	82	2083	2126	146	3700	3743	260	6600	6643			
40	1016	1059	83	2100	2143	148	3750	3793	264	6700	6743			
40.5	1030	1073	84	2134	2177	150	3810	3853	268	6800	6843			
41	1040	1083	85	2160	2203	151	3850	3893	270	6850	6893			
41.5	1050	1093	86	2200	2243	152	3861	3904	272	6900	6943			
42	1060	1103	87	2210	2253	154	3912	3955	276	7000	7043			
42.5	1075	1118	88	2240	2283	155	3937	3980	280	7100	7143			
43	1090	1133	89	2260	2303	156	3950	3993	290	7360	7403			
43.5	1100	1143	90	2286	2329	158	4000	4043	295	7500	7543			
44	1120	1163	91	2300	2343	160	4065	4108	300	7620	7663			
45	1150	1193	92	2337	2380	162	4115	4158	310	7875	7918			
45.5	1163	1206	93	2360	2403	164	4165	4208	315	8000	8043			
46	1175	1218	94	2388	2431	165	4200	4243	320	8125	8168			
46.5	1180	1223	95	2413	2456	166	4215	4258	330	8375	8418			
47	1200	1243	96	2438	2481	167	4250	4293	340	8640	8683			
47.5	1207	1250	97	2465	2508	169	4300	4343	350	8900	8943			
48	1215	1258	98	2500	2543	170	4318	4361	360	9150	9193			
48.5	1225	1268	99	2515	2558	173	4394	4437	370	9400	9443			
49	1250	1293	100	2540	2583	175	4450	4493	380	9650	9693			

up to 660"

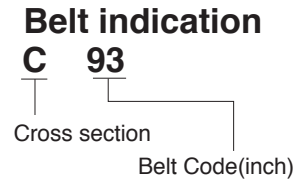
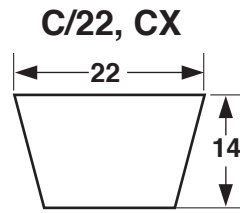
Datum length (Ld) according to ISO 4184 corresponds to the pitch length (Lw) according to DIN 7753.

 : Available size for Raw Edge Cogged V-Belts BX

1

Properties

Table 4



C-Section

Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)
31	787	839	83	2108	2160	148	3750	3802	276	7010	7062
32	813	865	84	2135	2187	150	3810	3862	280	7100	7152
33	838	890	85	2159	2211	152	3861	3913	290	7366	7418
34	864	916	86	2184	2236	154	3912	3964	293	7442	7494
35	889	941	87	2210	2262	155	3937	3989	295	7500	7552
36	914	966	88	2240	2292	156	3962	4014	300	7600	7652
37	940	992	89	2261	2313	158	4000	4052	315	8000	8052
38	950	1002	90	2286	2338	160	4064	4116	320	8130	8182
39	975	1027	91	2311	2363	162	4115	4167	330	8380	8432
40	1000	1052	92	2337	2389	164	4166	4218	335	8500	8552
41	1030	1082	93	2360	2412	166	4216	4274	340	8636	8688
42	1075	1127	94	2388	2440	167	4250	4302	350	8900	8952
43	1090	1142	95	2413	2465	168	4267	4319	354	9000	9052
44	1120	1172	96	2438	2490	170	4318	4370	358	9093	9145
45	1150	1202	97	2465	2517	173	4390	4442	360	9144	9196
46	1175	1227	98	2500	2552	175	4445	4497	368	9347	9405
47	1200	1252	99	2525	2577	177	4500	4552	370	9400	9452
48	1220	1272	100	2540	2592	180	4572	4624	380	9650	9702
49	1250	1302	101	2560	2612	183	4648	4700	382	9700	9752
50	1270	1322	102	2591	2643	185	4700	4752	390	9906	9958
51	1295	1347	103	2616	2668	187	4750	4802	400	10160	10212
52	1320	1372	104	2642	2694	190	4825	4877	415	10540	10592
53	1350	1402	105	2667	2719	195	4950	5002	420	10668	10720
54	1375	1427	106	2692	2744	197	5000	5052	434	11000	11052
55	1400	1452	107	2718	2770	200	5080	5132	473	12000	12052
56	1425	1477	108	2750	2802	202	5131	5183	492	12500	12552
57	1450	1502	110	2800	2852	204	5182	5234	512	13000	13052
58	1475	1527	111	2819	2871	205	5207	5259	550	14000	14052
59	1500	1552	112	2845	2897	208	5300	5352	590	15000	15052
60	1525	1577	113	2870	2922	210	5334	5386			
61	1550	1602	114	2896	2948	215	5461	5513			
62	1575	1627	115	2921	2973	216	5486	5538			
63	1600	1652	116	2950	3002	220	5600	5652			
64	1625	1677	117	2965	3017	222	5639	5691			
65	1650	1702	118	3000	3052	224	5690	5742			
66	1675	1727	120	3050	3102	225	5715	5767			
67	1700	1752	122	3100	3152	228	5791	5843			
68	1725	1777	123	3125	3177	230	5842	5894			
69	1750	1802	124	3150	3202	235	5970	6022			
70	1775	1827	125	3175	3227	236	6000	6052			
71	1800	1852	126	3200	3252	238	6045	6097			
72	1829	1881	128	3250	3302	240	6096	6148			
73	1854	1906	129	3270	3322	246	6250	6302			
74	1880	1932	130	3300	3352	248	6300	6352			
75	1900	1952	132	3350	3402	250	6350	6402			
76	1930	1982	134	3400	3452	256	6500	6552			
77	1956	2008	136	3450	3502	258	6553	6605			
78	1981	2033	138	3500	3552	260	6600	6652			
79	2000	2052	140	3550	3602	264	6700	6752			
80	2032	2084	142	3600	3652	268	6800	6852			
81	2060	2112	144	3658	3710	270	6858	6910			
82	2083	2135	146	3700	3752	275	6985	7037			

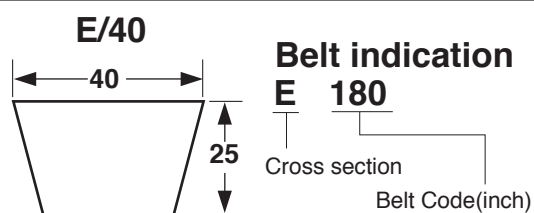
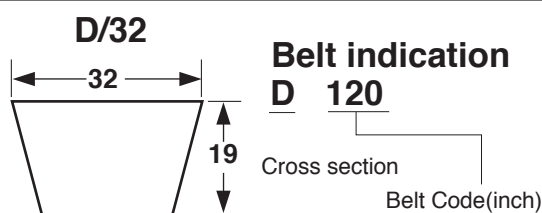
up to 660"

Datum length (Ld) according to ISO 4184 corresponds to the pitch length (Lw) according to DIN 7753.

Available size for Raw Edge Cogged V-Belts CX

1
Properties

Table 5



D-Section									E-Section					
Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)	Belt Code	Inner length Li (mm)	Datum length Ld(mm)
88	2240	2315	180	4570	4645	354	9000	9075	144	3650	3732	425	10800	10882
90	2286	2361	182	4620	4695	358	9093	9168	180	4575	4657	430	10925	11007
93	2360	2435	184	4675	4750	360	9144	9219	185	4700	4782	435	11050	11132
98	2500	2575	185	4700	4775	370	9400	9475	190	4825	4907	440	11200	11282
100	2540	2615	186	4725	4800	374	9500	9575	195	4950	5032	445	11300	11382
102	2575	2650	187	4750	4825	384	9750	9825	197	5000	5082	450	11430	11512
103	2616	2691	188	4775	4850	390	9900	9975	200	5080	5162	455	11550	11632
104	2650	2725	190	4825	4900	394	10000	10075	205	5200	5282	460	11700	11782
105	2675	2750	192	4875	4950	400	10160	10235	210	5300	5382	465	11800	11882
108	2750	2825	194	4925	5000	418	10617	10692	220	5600	5682	470	11950	12032
110	2800	2875	195	4950	5025	420	10670	10745	225	5715	5797	475	12050	12132
112	2850	2925	197	5000	5075	440	11200	11275	230	5850	5932	480	12190	12272
115	2925	3000	198	5025	5100	450	11430	11505	235	5970	6052	485	12325	12407
118	3000	3075	200	5080	5155	470	11950	12025	236	6000	6082	490	12500	12582
120	3048	3123	204	5180	5255	480	12190	12265	240	6100	6182	495	12575	12657
122	3100	3175	205	5200	5275	492	12500	12575	245	6225	6307	500	12700	12782
124	3150	3225	209	5300	5375	500	12700	12775	250	6350	6432	540	13720	13802
126	3200	3275	210	5330	5405	540	13720	13795	255	6475	6557	600	15240	15322
128	3250	3325	214	5436	5511	550	14000	14075	260	6600	6682	630	16000	16082
130	3300	3375	215	5450	5525	600	15240	15315	265	6730	6812	660	16760	16842
132	3350	3425	216	5500	5575	630	16000	16075	270	6850	6932			
134	3400	3475	217	5500	5575	660	16760	16835	275	6985	7067			
135	3425	3500	220	5600	5675				280	7100	7182			
136	3450	3525	225	5715	5790				285	7250	7332			
138	3500	3575	228	5790	5865				290	7375	7457			
140	3550	3625	230	5850	5925				295	7500	7582			
142	3600	3675	235	5970	6045				300	7620	7702			
144	3658	3733	236	6000	6075				305	7750	7832			
146	3700	3775	238	6045	6120				310	7875	7957			
148	3750	3825	240	6096	6171				315	8000	8082			
150	3810	3885	245	6225	6300				320	8125	8207			
152	3860	3935	248	6300	6375				325	8250	8332			
154	3900	3975	250	6350	6425				330	8380	8462			
155	3925	4000	255	6475	6550				335	8500	8582			
156	3950	4025	256	6500	6575				340	8650	8732			
158	4000	4075	260	6600	6675				345	8750	8832			
160	4060	4135	264	6700	6775				350	8900	8982			
162	4115	4190	265	6725	6800				355	9000	9082			
163	4150	4225	268	6800	6875				360	9150	9232			
164	4165	4240	270	6850	6925				365	9275	9357			
165	4200	4275	275	6985	7060				370	9400	9482			
166	4225	4300	280	7100	7175				375	9525	9607			
167	4250	4325	285	7250	7325				380	9650	9732			
168	4267	4342	290	7375	7450				385	9775	9857			
170	4320	4395	295	7500	7575				390	9900	9982			
172	4370	4445	298	7570	7645				394	10000	10082			
173	4390	4465	300	7620	7695				395	10025	10107			
174	4420	4495	310	7875	7950				400	10160	10242			
175	4450	4525	315	8000	8075				405	10300	10382			
176	4470	4545	330	8380	8455				410	10400	10482			
177	4500	4575	335	8500	8575				415	10550	10632			
178	4525	4600	350	8900	8975				420	10670	10752			

Datum length (Ld) according to ISO 4184 corresponds to the pitch length (Lw) according to DIN 7753.

1

Properties