



DRIVE DESIGN  
AND TECHNICAL MANUAL

**TIMING BELT CLASSICAL  
IMPERIAL TOOTH PROFILE**

**DRIVE BELT  
TECHNOLOGY .**

## SECTION 2.1.1 | TIMING BELTS | RUBBER BELTS

DIN / ISO 5296 PART 1&2 / IP24 RMA-MPTA

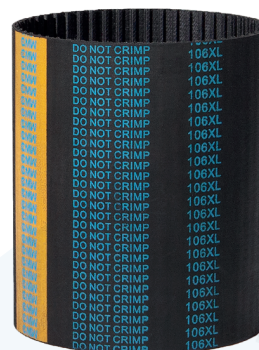
### TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE MXL, XL, L, H, XH AND XXH

#### FEATURES

This belt has a back rubber that ensures cord protection and perfect adhesion. The flexibility of this structure will allow for reverse idler drive. The special polyamide cover fabric ensures low friction and resistance to abrasion.

Temperature range from -30°C up to +100°C

Moderate resistance to common oils, good resistance to heat and cold environment



Low noise, high speed ratio, high belt speed  
Meets RoHS and REACH requirements  
Best suited for light load drives and medium duty applications.

#### STRUCTURE DETAILS

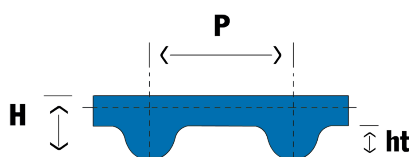
##### Rubber teeth and backing

Made of highly grade of Chloroprene (CR) formulated in Germany, this polychloroprene teeth and backing rubber is robustly bonded to the tensile cord and fabric to precisely form the teeth to offer perfect gearing, low noise and great fatigue resistance.

##### Tensile cord

Very low stretch glass fiber produced in Japan, our glass fiber

##### Dimensions



ISO 5296	MXL	XL	L	H	XH	XXH
Pitch (inches)	2/25	1/5	3/8	1/2	7/8	5/4
Pitch (mm)	2.032	5.080	9.525	12.700	22.225	31.750
Height (mm)	0.51	1.27	1.91	2.29	6.35	9.53
Angle (°) +/-1	40	50	40	40	40	40
Width (mm)	1.14	2.57	4.65	6.12	12.57	19.05
Foot radius (mm)	0.13	0.38	0.51	1.02	1.57	2.29
Head radius (mm)	0.13	0.38	0.51	1.02	1.57	2.29
Belt thickness (mm)	1.15	2.30	3.60	4.30	11.20	15.70
Belt weight per meter per 10mm width (Kg/m)	0.11	0.20	0.32	0.40	1.05	1.42
Min. Crimp (mm)	6	16	30	60	130	150
Teeth range (min-max)	40 - 256	22 - 536	23 - 446	12 - 418	10 - 200	56 - 144

are helically wound on the width, lateral stability is ensured by computerized building appliance of Z and S cords perfectly paired.

##### Fabric facing

Featuring very low friction, low noise and long-lasting protection of the teeth rubber, our polyamid fabric protects your belt and enable high power transmission.

#### Applications



Logistic/  
Movement



Packaging



Pulp &  
Paper



Textile



Wood

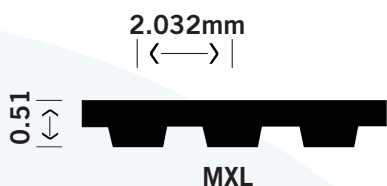
#### Marking

	NE PAS PLIER	1600-H	batch code/worker code + position in sleeve
	DO NOT CRIMP	1600-H	batch code/worker code + position in sleeve
	N I G H T KNICKEN	1600-H	batch code/worker code + position in sleeve
	NE PAS PLIER	1600-H	batch code/worker code + position in sleeve
	DO NOT CRIMP	1600-H	batch code/worker code + position in sleeve
	N I G H T KNICKEN	1600-H	batch code/worker code + position in sleeve

#### Product Codification

Example	P-1000-H-450 means	P	1000	H	450
		Performance line	Length in inches x 10	Section H	Width 450 mm
			100 inches - 2540mm	Pitch 1/2 inches - 12,700mm	

2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE



Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-B40-MXL-450	3666445075866	40	81,28
P-B42-MXL-450	3666445075859	42	85,34
P-B43-MXL-450	3666445075842	43	87,38
P-B47-MXL-450	3666445075835	47	95,5
P-B49-MXL-450	3666445075828	49	99,57
P-B50-MXL-450	3666445075811	50	101,6
P-B53-MXL-480	3666445075804	53	107,7
P-B54-MXL-450	3666445075798	54	109,73
P-B55-MXL-450	3666445075781	55	111,76
P-B56-MXL-450	3666445075774	56	113,79
P-B57-MXL-450	3666445075767	57	115,82
P-B58-MXL-450	3666445075750	58	117,86
P-B59-MXL-450	3666445075743	59	119,89
P-B60-MXL-450	3666445075736	60	121,92
P-B61-MXL-450	3666445075729	61	123,95
P-B62-MXL-450	3666445075712	62	125,98
P-B63-MXL-450	3666445075705	63	128,02
P-B65-MXL-450	3666445075699	65	132,08
P-B66-MXL-450	3666445075682	66	134,11
P-B67-MXL-450	3666445075675	67	136,14
P-B68-MXL-480	3666445075668	68	138,18
P-B69-MXL-480	3666445075651	69	140,21
P-B70-MXL-480	3666445075644	70	142,24
P-B71-MXL-480	3666445075637	71	144,27
P-B72-MXL-450	3666445075620	72	146,3
P-B73-MXL-450	3666445075613	73	148,34
P-B75-MXL-450	3666445075606	75	152,4
P-B76-MXL-480	3666445075590	76	154,43
P-B77-MXL-450	3666445075583	77	156,46
P-B78-MXL-450	3666445075576	78	158,5
P-B79-MXL-450	3666445075569	79	160,53
P-B80-MXL-450	3666445075552	80	162,56
P-B81-MXL-450	3666445075545	81	164,59
P-B82-MXL-450	3666445075538	82	166,62
P-B83-MXL-450	3666445075521	83	168,66
P-B84-MXL-450	3666445075514	84	170,69
P-B85-MXL-450	3666445075507	85	172,72
P-B86-MXL-450	3666445075491	86	174,75
P-B87-MXL-450	3666445075484	87	176,78
P-B88-MXL-450	3666445075477	88	178,82
P-B89-MXL-450	3666445075460	89	180,85
P-B90-MXL-480	3666445075453	90	182,88
P-B91-MXL-480	3666445075446	91	184,91
P-B92-MXL-450	3666445075439	92	186,94
P-B93-MXL-450	3666445075422	93	188,98
P-B94-MXL-480	3666445075415	94	191,01
P-B95-MXL-480	3666445075408	95	193,04
P-B96-MXL-480	3666445075392	96	195,07
P-B97-MXL-480	3666445075385	97	197,1
P-B98-MXL-480	3666445075378	98	199,14
P-B99-MXL-480	3666445075361	99	201,17
P-B100-MXL-480	3666445075354	100	203,2
P-B101-MXL-480	3666445075347	101	205,23
P-B102-MXL-480	3666445075330	102	207,26
P-B103-MXL-480	3666445075323	103	209,3
P-B104-MXL-450	3666445075316	104	211,33
P-B105-MXL-480	3666445075309	105	213,36
P-B106-MXL-480	3666445075293	106	215,39
P-B107-MXL-480	3666445075286	107	217,42
P-B108-MXL-450	3666445075279	108	219,46
P-B109-MXL-480	3666445075262	109	221,49
P-B110-MXL-480	3666445075255	110	223,52
P-B111-MXL-480	3666445075248	111	225,55
P-B112-MXL-480	3666445075231	112	227,58

Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-B113-MXL-480	3666445075224	113	229,62
P-B114-MXL-480	3666445075217	114	231,65
P-B115-MXL-480	3666445075200	115	233,68
P-B116-MXL-450	3666445075194	116	235,71
P-B117-MXL-450	3666445075187	117	237,74
P-B118-MXL-480	3666445075170	118	239,78
P-B119-MXL-450	3666445075163	119	241,81
P-B120-MXL-480	3666445075156	120	243,84
P-B121-MXL-450	3666445075149	121	245,87
P-B122-MXL-450	3666445075132	122	247,9
P-B123-MXL-480	3666445075125	123	249,94
P-B124-MXL-450	3666445075118	124	251,97
P-B125-MXL-450	3666445075101	125	254
P-B126-MXL-450	3666445075095	126	256,03
P-B127-MXL-450	3666445075088	127	258,06
P-B128-MXL-450	3666445075071	128	260,1
P-B130-MXL-450	3666445075064	130	264,16
P-B131-MXL-450	3666445075057	131	266,19
P-B132-MXL-450	3666445075040	132	268,22
P-B133-MXL-450	3666445075033	133	270,26
P-B134-MXL-450	3666445075026	134	272,29
P-B135-MXL-450	3666445075019	135	274,32
P-B136-MXL-450	3666445075002	136	276,35
P-B137-MXL-450	3666445074999	137	278,38
P-B138-MXL-450	3666445074982	138	280,42
P-B139-MXL-450	3666445074975	139	282,45
P-B140-MXL-480	3666445074968	140	284,48
P-B141-MXL-450	3666445074951	141	286,51
P-B142-MXL-450	3666445074944	142	288,54
P-B143-MXL-450	3666445074937	143	290,58
P-B144-MXL-480	3666445074920	144	292,61
P-B145-MXL-450	3666445074913	145	294,64
P-B147-MXL-450	3666445074906	147	298,7
P-B148-MXL-450	3666445074890	148	300,74
P-B149-MXL-450	3666445074883	149	302,77
P-B150-MXL-480	3666445074876	150	304,8
P-B151-MXL-450	3666445074869	151	306,83
P-B152-MXL-450	3666445074852	152	308,86
P-B153-MXL-450	3666445074845	153	310,9
P-B154-MXL-450	3666445074838	154	312,93
P-B155-MXL-450	3666445074821	155	314,96
P-B156-MXL-450	3666445074814	156	316,99
P-B157-MXL-450	3666445074807	157	319,02
P-B158-MXL-370	3666445074791	158	321,06
P-B159-MXL-450	3666445074784	159	323,09
P-B160-MXL-370	3666445074777	160	325,12
P-B162-MXL-450	3666445074760	162	329,18
P-B163-MXL-450	3666445074753	163	331,22
P-B165-MXL-480	3666445074746	165	335,28
P-B167-MXL-370	3666445074739	167	339,34
P-B168-MXL-450	3666445074722	168	341,38
P-B169-MXL-450	3666445074715	169	343,41
P-B170-MXL-370	3666445074708	170	345,44
P-B171-MXL-450	3666445074692	171	347,47
P-B175-MXL-450	3666445074685	175	355,6
P-B178-MXL-450	3666445074678	178	361,7
P-B180-MXL-450	3666445074661	180	365,76
P-B182-MXL-450	3666445074654	182	369,82
P-B184-MXL-450	3666445074647	184	373,89
P-B185-MXL-450	3666445074630	185	375,92
P-B189-MXL-450	3666445074623	189	384,05
P-B190-MXL-450	3666445074616	190	386,08
P-B192-MXL-450	3666445074609	192	390,14
P-B193-MXL-450	3666445074593	193	392,18

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

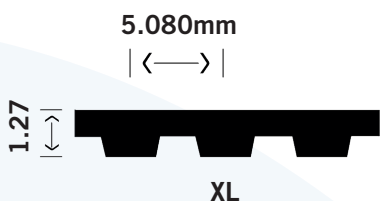
## Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-B194-MXL-450	3666445074586	194	394,21
P-B195-MXL-450	3666445074579	195	396,24
P-B198-MXL-450	3666445074562	198	402,34
P-B200-MXL-450	3666445074555	200	406,4
P-B203-MXL-450	3666445074548	203	412,5
P-B206-MXL-450	3666445074531	206	418,59
P-B210-MXL-450	3666445074524	210	426,72
P-B211-MXL-450	3666445074517	211	428,75
P-B215-MXL-450	3666445074500	215	436,88
P-B216-MXL-450	3666445074494	216	438,91
P-B219-MXL-450	3666445074487	219	445,01
P-B221-MXL-450	3666445074470	221	449,07
P-B225-MXL-450	3666445074463	225	457,2
P-B229-MXL-450	3666445074456	229	465,33
P-B230-MXL-450	3666445074449	230	467,36
P-B231-MXL-450	3666445074432	231	469,39
P-B232-MXL-450	3666445074425	232	471,42
P-B234-MXL-450	3666445074418	234	475,49
P-B235-MXL-450	3666445074401	235	477,52
P-B236-MXL-450	3666445074395	236	479,55
P-B238-MXL-450	3666445074388	238	483,62
P-B239-MXL-450	3666445074371	239	485,65
P-B240-MXL-450	3666445074364	240	487,68
P-B241-MXL-450	3666445074357	241	489,71
P-B242-MXL-450	3666445074340	242	491,74
P-B243-MXL-450	3666445074333	243	493,78
P-B248-MXL-450	3666445074326	248	503,94
P-B249-MXL-450	3666445074319	249	505,97
P-B250-MXL-450	3666445074302	250	508
P-B256-MXL-450	3666445074296	256	520,19
P-B260-MXL-450	3666445074289	260	528,32
P-B265-MXL-450	3666445074272	265	538,48
P-B268-MXL-450	3666445074265	268	544,58
P-B270-MXL-450	3666445074258	270	548,64
P-B273-MXL-450	3666445074241	273	554,74
P-B275-MXL-450	3666445074234	275	558,8
P-B276-MXL-450	3666445074227	276	560,83
P-B280-MXL-450	3666445074210	280	568,96
P-B285-MXL-450	3666445074203	285	579,12
P-B295-MXL-450	3666445074197	295	599,44
P-B298-MXL-450	3666445074180	298	605,54
P-B300-MXL-480	3666445074173	300	609,6
P-B305-MXL-450	3666445074166	305	619,76
P-B312-MXL-450	3666445074159	312	633,98
P-B313-MXL-450	3666445074142	313	636,02
P-B314-MXL-450	3666445074135	314	638,05
P-B315-MXL-450	3666445074128	315	640,08
P-B320-MXL-450	3666445074111	320	650,24
P-B323-MXL-450	3666445074104	323	656,34
P-B326-MXL-450	3666445074098	326	662,43
P-B328-MXL-450	3666445074081	328	666,5
P-B332-MXL-450	3666445074074	332	674,62
P-B333-MXL-450	3666445074067	333	676,66
P-B336-MXL-450	3666445074050	336	682,75
P-B339-MXL-450	3666445074043	339	688,85
P-B340-MXL-450	3666445074036	340	690,88
P-B341-MXL-450	3666445074029	341	692,91
P-B347-MXL-450	3666445074012	347	705,1
P-B348-MXL-450	3666445074005	348	707,14
P-B360-MXL-450	3666445073992	360	731,52
P-B363-MXL-450	3666445073985	363	737,62
P-B365-MXL-450	3666445073978	365	741,68
P-B371-MXL-450	3666445073961	371	753,87
P-B372-MXL-450	3666445073954	372	755,9

## Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-B373-MXL-450	3666445073947	373	757,94
P-B378-MXL-370	3666445073930	378	768,1
P-B380-MXL-450	3666445073923	380	772,16
P-B386-MXL-450	3666445073916	386	784,35
P-B390-MXL-450	3666445073909	390	792,48
P-B397-MXL-450	3666445073893	397	806,7
P-B398-MXL-450	3666445073886	398	808,74
P-B400-MXL-450	3666445073879	400	812,8
P-B405-MXL-450	3666445073862	405	822,96
P-B408-MXL-450	3666445073855	408	829,06
P-B410-MXL-450	3666445073848	410	833,12
P-B412-MXL-450	3666445073831	412	837,18
P-B413-MXL-450	3666445073824	413	839,22
P-B424-MXL-450	3666445073817	424	861,57
P-B430-MXL-450	3666445073800	430	873,76
P-B440-MXL-450	3666445073794	440	894,08
P-B453-MXL-450	3666445073787	453	920,5
P-B463-MXL-450	3666445073770	463	940,82
P-B468-MXL-450	3666445073763	468	950,98
P-B473-MXL-450	3666445073756	473	961,14
P-B482-MXL-450	3666445073749	482	979,42
P-B487-MXL-450	3666445073732	487	989,58
P-B498-MXL-450	3666445073725	498	1011,94
P-B504-MXL-450	3666445073718	504	1024,13
P-B515-MXL-450	3666445073701	515	1046,48
P-B516-MXL-450	3666445073695	516	1048,51
P-B522-MXL-450	3666445073688	522	1060,7
P-B532-MXL-450	3666445073671	532	1081,02
P-B537-MXL-450	3666445073664	537	1091,18
P-B541-MXL-450	3666445073657	541	1099,31
P-B570-MXL-450	3666445073640	570	1158,24
P-B583-MXL-450	3666445073633	583	1184,66
P-B588-MXL-450	3666445073626	588	1194,82
P-B612-MXL-450	3666445073619	612	1243,58
P-B620-MXL-450	3666445073602	620	1259,84
P-B638-MXL-450	3666445073596	638	1296,42
P-B648-MXL-450	3666445073589	648	1316,74
P-B680-MXL-450	3666445073572	680	1381,76
P-B705-MXL-450	3666445073565	705	1432,56
P-B750-MXL-450	3666445073558	750	1524
P-B760-MXL-450	3666445073541	760	1544,32
P-B800-MXL-450	3666445073534	800	1625,6
P-B855-MXL-450	3666445073527	853	1733,3
P-B955-MXL-450	3666445073510	955	1940,56
P-B1012-MXL-450	3666445073503	1012	2056,38
P-B1013-MXL-450	3666445073497	1013	2058,42
P-B1060-MXL-450	3666445073480	1060	2153,92
P-B1088-MXL-450	3666445073473	1088	2210,82
P-B1137-MXL-450	3666445073466	1137	2310,38
P-B1138-MXL-450	3666445073459	1138	2312,42
P-B1170-MXL-480	3666445073442	1170	2377,44
P-B1250-MXL-450	3666445073435	1250	2540
P-B1426-MXL-450	3666445073428	1426	2897,63
P-B1463-MXL-450	3666445073411	1463	2972,82
P-B1500-MXL-450	3666445073404	1500	3048
P-B1516-MXL-450	3666445073398	1516	3080,51
P-B1520-MXL-450	3666445073381	1520	3088,64
P-B2044-MXL-450	3666445073374	2044	4153,41
P-B2046-MXL-450	3666445073367	2046	4157,47

2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE



Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-42-XL-450	3666445073350	21	106,68
P-56-XL-450	3666445073343	28	142,24
P-60-XL-450	3666445073336	30	152,4
P-62-XL-450	3666445073329	31	157,48
P-64-XL-450	3666445073312	32	162,56
P-66-XL-450	3666445073305	33	167,64
P-68-XL-450	3666445073299	34	172,72
P-70-XL-450	3666445073282	35	177,8
P-72-XL-450	3666445073275	36	182,88
P-74-XL-450	3666445073268	37	187,96
P-76-XL-480	3666445073251	38	193,04
P-78-XL-450	3666445073244	39	198,12
P-80-XL-480	3666445073237	40	203,2
P-82-XL-450	3666445073220	41	208,28
P-84-XL-450	3666445073213	42	213,36
P-86-XL-450	3666445073206	43	218,44
P-88-XL-450	3666445073190	44	223,52
P-90-XL-480	3666445073183	45	228,6
P-92-XL-450	3666445073176	46	233,68
P-94-XL-480	3666445073169	47	238,76
P-96-XL-480	3666445073152	48	243,84
P-98-XL-480	3666445073145	49	248,92
P-100-XL-480	3666445073138	50	254
P-102-XL-480	3666445073121	51	259,08
P-104-XL-480	3666445073114	52	264,16
P-106-XL-480	3666445073107	53	269,24
P-108-XL-480	3666445073091	54	274,32
P-110-XL-480	3666445073084	55	279,4
P-112-XL-480	3666445073077	56	284,48
P-114-XL-480	3666445073060	57	289,56
P-116-XL-480	3666445073053	58	294,64
P-118-XL-480	3666445073046	59	299,72
P-120-XL-480	3666445073039	60	304,8
P-122-XL-480	3666445073022	61	309,88
P-124-XL-480	3666445073015	62	314,96
P-126-XL-480	3666445073008	63	320,04
P-128-XL-480	3666445072995	64	325,12
P-130-XL-480	3666445072988	65	330,2
P-132-XL-480	3666445072971	66	335,28
P-134-XL-480	3666445072964	67	340,36
P-136-XL-480	3666445072957	68	345,44
P-138-XL-450	3666445072940	69	350,52
P-140-XL-480	3666445072933	70	355,6
P-142-XL-480	3666445072926	71	360,68
P-144-XL-480	3666445072919	72	365,76
P-146-XL-450	3666445072902	73	370,84
P-148-XL-480	3666445072896	74	375,92
P-150-XL-480	3666445072889	75	381
P-152-XL-450	3666445072872	76	386,08
P-154-XL-450	3666445072865	77	391,16
P-156-XL-480	3666445072858	78	396,24
P-158-XL-450	3666445072841	79	401,32
P-160-XL-480	3666445072834	80	406,4
P-162-XL-450	3666445072827	81	411,48
P-164-XL-480	3666445072810	82	416,56
P-166-XL-480	3666445072803	83	421,64
P-168-XL-450	3666445072797	84	426,72
P-170-XL-480	3666445072780	85	431,8
P-172-XL-480	3666445072773	86	436,88
P-174-XL-480	3666445072766	87	441,96
P-176-XL-480	3666445072759	88	447,04
P-178-XL-480	3666445072742	89	452,12
P-180-XL-480	3666445072735	90	457,2
P-182-XL-480	3666445072728	91	462,28

Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-184-XL-480	3666445072711	92	467,36
P-186-XL-480	3666445072704	93	472,44
P-188-XL-480	3666445072698	94	477,52
P-190-XL-480	3666445072681	95	482,6
P-192-XL-480	3666445072674	96	487,68
P-194-XL-480	3666445072667	97	492,76
P-196-XL-450	3666445072650	98	497,84
P-198-XL-480	3666445072643	99	502,92
P-200-XL-480	3666445072636	100	508
P-202-XL-480	3666445072629	101	513,08
P-204-XL-450	3666445072612	102	518,16
P-206-XL-480	3666445072605	103	523,24
P-208-XL-480	3666445072599	104	528,32
P-210-XL-480	3666445072582	105	533,4
P-212-XL-480	3666445072575	106	538,48
P-214-XL-450	3666445072568	107	543,56
P-216-XL-480	3666445072551	108	548,64
P-218-XL-480	3666445072544	109	553,72
P-220-XL-480	3666445072537	110	558,8
P-224-XL-450	3666445072520	112	568,96
P-226-XL-450	3666445072513	113	574,04
P-228-XL-450	3666445072506	114	579,12
P-230-XL-480	3666445072490	115	584,2
P-234-XL-450	3666445072483	117	594,36
P-236-XL-480	3666445072476	118	599,44
P-240-XL-480	3666445072469	120	609,6
P-244-XL-450	3666445072452	122	619,76
P-246-XL-450	3666445072445	123	624,84
P-248-XL-480	3666445072438	124	629,92
P-250-XL-480	3666445072421	125	635
P-254-XL-480	3666445072414	127	645,16
P-256-XL-450	3666445072407	128	650,24
P-258-XL-450	3666445072391	129	655,32
P-260-XL-480	3666445072384	130	660,4
P-262-XL-450	3666445072377	131	665,48
P-264-XL-450	3666445072360	132	670,56
P-266-XL-450	3666445072353	133	675,64
P-268-XL-450	3666445072346	134	680,72
P-270-XL-480	3666445072339	135	685,8
P-272-XL-450	3666445072322	136	690,88
P-274-XL-480	3666445072315	137	695,96
P-276-XL-480	3666445072308	138	701,04
P-278-XL-450	3666445072292	139	706,12
P-280-XL-480	3666445072285	140	711,2
P-282-XL-450	3666445072278	141	716,28
P-286-XL-450	3666445072261	143	726,44
P-288-XL-450	3666445072254	144	731,52
P-290-XL-480	3666445072247	145	736,6
P-294-XL-450	3666445072230	147	746,76
P-296-XL-480	3666445072223	148	751,84
P-300-XL-480	3666445072216	150	762
P-302-XL-480	3666445072209	151	767,08
P-304-XL-480	3666445072193	152	772,16
P-306-XL-480	3666445072186	153	777,24
P-310-XL-480	3666445072179	155	787,4
P-312-XL-480	3666445072162	156	792,48
P-314-XL-480	3666445072155	157	797,56
P-316-XL-480	3666445072148	158	802,64
P-320-XL-450	3666445072131	160	812,8
P-322-XL-450	3666445072124	161	817,88
P-330-XL-480	3666445072117	165	838,2
P-332-XL-480	3666445072110	166	843,28
P-334-XL-480	3666445072094	167	848,36
P-336-XL-480	3666445072087	168	853,44

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

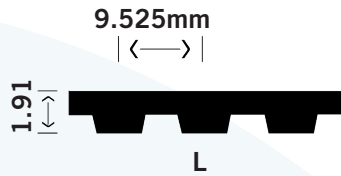
## Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-338-XL-480	3666445072070	169	858,52
P-340-XL-480	3666445072063	170	863,6
P-344-XL-450	3666445072056	172	873,76
P-348-XL-450	3666445072049	174	883,92
P-350-XL-480	3666445072032	175	889
P-352-XL-450	3666445072025	176	894,08
P-356-XL-450	3666445072018	178	904,24
P-360-XL-480	3666445072001	180	914,4
P-362-XL-450	3666445071998	181	919,48
P-364-XL-450	3666445071981	182	924,56
P-370-XL-480	3666445071974	185	939,8
P-372-XL-450	3666445071967	186	944,88
P-376-XL-480	3666445071950	188	955,04
P-378-XL-450	3666445071943	189	960,12
P-380-XL-480	3666445071936	190	965,2
P-384-XL-480	3666445071929	192	975,36
P-390-XL-450	3666445071912	195	990,6
P-392-XL-450	3666445071905	196	995,68
P-396-XL-450	3666445071899	198	1005,84
P-400-XL-480	3666445071882	200	1016
P-404-XL-450	3666445071875	202	1026,16
P-412-XL-450	3666445071868	206	1046,48
P-414-XL-450	3666445071851	207	1051,56
P-420-XL-450	3666445071844	210	1066,8
P-424-XL-480	3666445071837	212	1076,96
P-430-XL-450	3666445071820	215	1092,2
P-432-XL-450	3666445071813	216	1097,28
P-434-XL-450	3666445071806	217	1102,36
P-438-XL-450	3666445071790	219	1112,52
P-450-XL-450	3666445071783	225	1143
P-460-XL-450	3666445071776	230	1168,4
P-468-XL-450	3666445071769	234	1188,72
P-470-XL-450	3666445071752	235	1193,8
P-480-XL-450	3666445071745	240	1219,2
P-484-XL-480	3666445071738	242	1229,36
P-490-XL-450	3666445071721	245	1244,6
P-498-XL-450	3666445071714	249	1264,92
P-506-XL-450	3666445071707	253	1285,24
P-510-XL-450	3666445071691	255	1295,4
P-512-XL-450	3666445071684	256	1300,48
P-514-XL-450	3666445071677	257	1305,56
P-522-XL-450	3666445071660	261	1325,88
P-528-XL-450	3666445071653	264	1341,12
P-530-XL-450	3666445071646	265	1346,2
P-532-XL-450	3666445071639	266	1351,28
P-540-XL-450	3666445071622	270	1371,6
P-552-XL-450	3666445071615	276	1402,08
P-564-XL-450	3666445071608	282	1432,56
P-572-XL-450	3666445071592	286	1452,88
P-580-XL-450	3666445071585	290	1473,2
P-592-XL-450	3666445071578	296	1503,68
P-600-XL-450	3666445071561	300	1524
P-612-XL-450	3666445071554	306	1554,48
P-630-XL-450	3666445071547	315	1600,2
P-638-XL-450	3666445071530	319	1620,52
P-648-XL-450	3666445071523	324	1645,92
P-670-XL-450	3666445071516	335	1701,8
P-672-XL-450	3666445071509	336	1706,88
P-686-XL-450	3666445071493	343	1742,44
P-690-XL-450	3666445071486	345	1752,6
P-700-XL-450	3666445071479	350	1778
P-720-XL-450	3666445071462	360	1828,8
P-730-XL-450	3666445071455	365	1854,2
P-736-XL-450	3666445071448	368	1869,44

## Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-756-XL-450	3666445071431	378	1920,24
P-770-XL-450	3666445071424	385	1955,8
P-788-XL-450	3666445071417	394	2001,52
P-828-XL-450	3666445071400	414	2103,12
P-850-XL-450	3666445071394	425	2159
P-860-XL-450	3666445071387	430	2184,4
P-884-XL-450	3666445071370	442	2245,36
P-1020-XL-450	3666445071363	510	2590,8
P-1032-XL-450	3666445071356	516	2621,28
P-1072-XL-480	3666445071349	536	2722,88

2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE



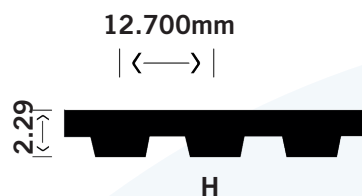
Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-86-L-450	3666445070274	23	218,44
P-98-L-480	3666445070267	26	248,92
P-101-L-450	3666445070250	27	256,54
P-105-L-480	3666445070243	28	266,7
P-109-L-480	3666445070236	29	276,86
P-113-L-480	3666445070229	30	287,02
P-120-L-450	3666445070212	32	304,8
P-124-L-450	3666445070205	33	314,96
P-130-L-450	3666445070199	35	330,2
P-135-L-480	3666445070182	36	342,9
P-140-L-450	3666445070175	37	355,6
P-143-L-480	3666445070168	38	363,22
P-150-L-480	3666445070151	40	381
P-154-L-450	3666445070144	41	391,16
P-156-L-480	3666445070137	42	396,24
P-158-L-450	3666445070120	42	401,32
P-160-L-480	3666445070113	43	406,4
P-165-L-450	3666445070106	44	419,1
P-169-L-450	3666445070090	45	429,26
P-173-L-450	3666445070083	46	439,42
P-176-L-450	3666445070076	47	447,04
P-180-L-480	3666445070069	48	457,2
P-185-L-480	3666445070052	49	469,9
P-187-L-480	3666445070045	50	474,98
P-191-L-480	3666445070038	51	485,14
P-195-L-480	3666445070021	52	495,3
P-198-L-480	3666445070014	53	502,92
P-203-L-480	3666445070007	54	515,62
P-206-L-480	3666445069995	55	523,24
P-210-L-480	3666445069988	56	533,4
P-214-L-450	3666445069971	57	543,56
P-217-L-480	3666445069964	58	551,18
P-220-L-480	3666445069957	59	558,8
P-225-L-480	3666445069940	60	571,5
P-230-L-480	3666445069933	61	584,2
P-233-L-480	3666445069926	62	591,82
P-236-L-480	3666445069919	63	599,44
P-240-L-480	3666445069902	64	609,6
P-244-L-480	3666445069896	65	619,76
P-248-L-480	3666445069889	66	629,92
P-250-L-480	3666445069872	67	635
P-255-L-480	3666445069865	68	647,7
P-263-L-480	3666445069858	70	668,02
P-266-L-480	3666445069841	71	675,64
P-270-L-480	3666445069834	72	685,8
P-273-L-480	3666445069827	73	693,42
P-275-L-450	3666445069810	73	698,5
P-277-L-480	3666445069803	74	703,58
P-281-L-480	3666445069797	75	713,74
P-285-L-480	3666445069780	76	723,9
P-293-L-450	3666445069773	78	744,22
P-296-L-450	3666445069766	79	751,84
P-300-L-480	3666445069759	80	762
P-304-L-450	3666445069742	81	772,16
P-311-L-450	3666445069735	83	789,94
P-315-L-480	3666445069728	84	800,1
P-319-L-480	3666445069711	85	810,26
P-322-L-480	3666445069704	86	817,88
P-326-L-450	3666445069698	87	828,04
P-328-L-480	3666445069681	87	833,12
P-330-L-480	3666445069674	88	838,2
P-334-L-480	3666445069667	89	848,36
P-337-L-480	3666445069650	90	855,98
P-341-L-480	3666445069643	91	866,14

Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-345-L-480	3666445069636	92	876,3
P-352-L-480	3666445069629	94	894,08
P-356-L-450	3666445069612	95	904,24
P-360-L-480	3666445069605	96	914,4
P-364-L-480	3666445069599	97	924,56
P-367-L-480	3666445069582	98	932,18
P-375-L-480	3666445069575	100	952,5
P-377-L-450	3666445069568	101	957,58
P-380-L-480	3666445069551	101	965,2
P-382-L-480	3666445069544	102	970,28
P-390-L-480	3666445069537	104	990,6
P-394-L-450	3666445069520	105	1000,76
P-397-L-450	3666445069513	106	1008,38
P-401-L-450	3666445069506	107	1018,54
P-405-L-480	3666445069490	108	1028,7
P-408-L-450	3666445069483	109	1036,32
P-412-L-480	3666445069476	110	1046,48
P-420-L-480	3666445069469	112	1066,8
P-427-L-450	3666445069452	114	1084,58
P-435-L-480	3666445069445	116	1104,9
P-439-L-450	3666445069438	117	1115,06
P-442-L-480	3666445069421	118	1122,68
P-450-L-480	3666445069414	120	1143
P-453-L-450	3666445069407	121	1150,62
P-457-L-450	3666445069391	122	1160,78
P-465-L-450	3666445069384	124	1181,1
P-480-L-480	3666445069377	128	1219,2
P-491-L-450	3666445069360	131	1247,14
P-495-L-450	3666445069353	132	1257,3
P-500-L-480	3666445069346	133	1270
P-510-L-480	3666445069339	136	1295,4
P-514-L-480	3666445069322	137	1305,56
P-525-L-480	3666445069315	140	1333,5
P-533-L-450	3666445069308	142	1353,82
P-540-L-480	3666445069292	144	1371,6
P-548-L-480	3666445069285	146	1391,92
P-551-L-450	3666445069278	147	1399,54
P-555-L-480	3666445069261	148	1409,7
P-559-L-450	3666445069254	149	1419,86
P-563-L-450	3666445069247	150	1430,02
P-566-L-450	3666445069230	151	1437,64
P-570-L-480	3666445069223	152	1447,8
P-574-L-450	3666445069216	153	1457,96
P-581-L-480	3666445069209	155	1475,74
P-585-L-480	3666445069193	156	1485,9
P-600-L-450	3666445069186	160	1524
P-604-L-450	3666445069179	161	1534,16
P-619-L-450	3666445069162	165	1572,26
P-630-L-480	3666445069155	168	1600,2
P-660-L-480	3666445069148	176	1676,4
P-675-L-450	3666445069131	180	1714,5
P-694-L-450	3666445069124	185	1762,76
P-698-L-450	3666445069117	186	1772,92
P-701-L-450	3666445069100	187	1780,54
P-720-L-450	3666445069094	192	1828,8
P-728-L-450	3666445069087	194	1849,12
P-731-L-450	3666445069070	195	1856,74
P-739-L-450	3666445069063	197	1877,06
P-750-L-450	3666445069056	200	1905
P-765-L-450	3666445069049	204	1943,1
P-780-L-450	3666445069032	208	1981,2
P-788-L-450	3666445069025	210	2001,52
P-791-L-450	3666445069018	211	2009,14
P-817-L-450	3666445069001	218	2075,18

2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE



Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-863-L-450	3666445068998	230	2192,02
P-874-L-450	3666445068981	233	2219,96
P-900-L-450	3666445068974	240	2286
P-915-L-450	3666445068967	244	2324,1
P-938-L-450	3666445068950	250	2382,52
P-983-L-450	3666445068943	262	2496,82
P-994-L-450	3666445068936	265	2524,76
P-1043-L-450	3666445068929	278	2649,22
P-1148-L-450	3666445068912	306	2915,92
P-1185-L-480	3666445068905	316	3009,9
P-1200-L-450	3666445068899	320	3048
P-1418-L-450	3666445068882	378	3601,72
P-1497-L-450	3666445068875	399	3802,38
P-1673-L-450	3666445068868	446	4249,42

Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-60-H-450	3666445067854	12	152,4
P-145-H-450	3666445067847	29	368,3
P-170-H-450	3666445067830	34	431,8
P-185-H-450	3666445067823	37	469,9
P-195-H-450	3666445067816	39	495,3
P-200-H-480	3666445067809	40	508
P-205-H-450	3666445067793	41	520,7
P-210-H-480	3666445067786	42	533,4
P-215-H-450	3666445067779	43	546,1
P-220-H-480	3666445067762	44	558,8
P-225-H-480	3666445067755	45	571,5
P-230-H-480	3666445067748	46	584,2
P-240-H-480	3666445067731	48	609,6
P-245-H-450	3666445067724	49	622,3
P-250-H-480	3666445067717	50	635
P-255-H-450	3666445067700	51	647,7
P-260-H-480	3666445067694	52	660,4
P-270-H-480	3666445067687	54	685,8
P-275-H-450	3666445067670	55	698,5
P-280-H-480	3666445067663	56	711,2
P-285-H-480	3666445067656	57	723,9
P-290-H-480	3666445067649	58	736,6
P-300-H-480	3666445067632	60	762
P-305-H-480	3666445067625	61	774,7
P-310-H-480	3666445067618	62	787,4
P-315-H-480	3666445067601	63	800,1
P-320-H-480	3666445067595	64	812,8
P-325-H-450	3666445067588	65	825,5
P-330-H-480	3666445067571	66	838,2
P-335-H-480	3666445067564	67	850,9
P-340-H-450	3666445067557	68	863,6
P-345-H-450	3666445067540	69	876,3
P-350-H-480	3666445067533	70	889
P-355-H-450	3666445067526	71	901,7
P-360-H-480	3666445067519	72	914,4
P-365-H-450	3666445067502	73	927,1
P-370-H-480	3666445067496	74	939,8
P-375-H-480	3666445067489	75	952,5
P-380-H-480	3666445067472	76	965,2
P-385-H-450	3666445067465	77	977,9
P-390-H-480	3666445067458	78	990,6
P-395-H-480	3666445067441	79	1003,3
P-400-H-480	3666445067434	80	1016
P-405-H-480	3666445067427	81	1028,7
P-410-H-480	3666445067410	82	1041,4
P-415-H-480	3666445067403	83	1054,1
P-420-H-480	3666445067397	84	1066,8
P-425-H-480	3666445067380	85	1079,5
P-430-H-480	3666445067373	86	1092,2
P-435-H-450	3666445067366	87	1104,9
P-440-H-480	3666445067359	88	1117,6
P-445-H-480	3666445067342	89	1130,3
P-450-H-480	3666445067335	90	1143
P-455-H-450	3666445067328	91	1155,7
P-460-H-480	3666445067311	92	1168,4
P-465-H-450	3666445067304	93	1181,1
P-470-H-480	3666445067298	94	1193,8
P-480-H-480	3666445067281	96	1219,2
P-485-H-480	3666445067274	97	1231,9
P-490-H-480	3666445067267	98	1244,6
P-495-H-450	3666445067250	99	1257,3
P-500-H-480	3666445067243	100	1270
P-510-H-480	3666445067236	102	1295,4
P-515-H-450	3666445067229	103	1308,1



## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

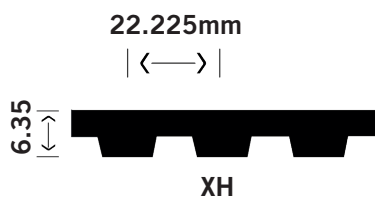
## Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-520-H-480	3666445067212	104	1320,8
P-525-H-450	3666445067205	105	1333,5
P-530-H-480	3666445067199	106	1346,2
P-540-H-480	3666445067182	108	1371,6
P-545-H-450	3666445067175	109	1384,3
P-550-H-480	3666445067168	110	1397
P-555-H-450	3666445067151	111	1409,7
P-560-H-480	3666445067144	112	1422,4
P-570-H-450	3666445067137	114	1447,8
P-580-H-450	3666445067120	116	1473,2
P-585-H-480	3666445067113	117	1485,9
P-590-H-480	3666445067106	118	1498,6
P-600-H-450	3666445067090	120	1524
P-605-H-450	3666445067083	121	1536,7
P-610-H-450	3666445067076	122	1549,4
P-615-H-450	3666445067069	123	1562,1
P-620-H-480	3666445067052	124	1574,8
P-625-H-480	3666445067045	125	1587,5
P-630-H-480	3666445067038	126	1600,2
P-640-H-480	3666445067021	128	1625,6
P-645-H-450	3666445067014	129	1638,3
P-650-H-480	3666445067007	130	1651
P-660-H-480	3666445066994	132	1676,4
P-670-H-450	3666445066987	134	1701,8
P-680-H-480	3666445066970	136	1727,2
P-690-H-480	3666445066963	138	1752,6
P-700-H-480	3666445066956	140	1778
P-705-H-450	3666445066949	141	1790,7
P-710-H-480	3666445066932	142	1803,4
P-720-H-480	3666445066925	144	1828,8
P-725-H-450	3666445066918	145	1841,5
P-730-H-480	3666445066901	146	1854,2
P-740-H-480	3666445066895	148	1879,6
P-750-H-450	3666445066888	150	1905
P-760-H-480	3666445066871	152	1930,4
P-770-H-480	3666445066864	154	1955,8
P-775-H-450	3666445066857	155	1968,5
P-780-H-480	3666445066840	156	1981,2
P-790-H-480	3666445066833	158	2006,6
P-800-H-480	3666445066826	160	2032
P-810-H-480	3666445066819	162	2057,4
P-815-H-450	3666445066802	163	2070,1
P-820-H-480	3666445066796	164	2082,8
P-830-H-480	3666445066789	166	2108,2
P-840-H-480	3666445066772	168	2133,6
P-850-H-480	3666445066765	170	2159
P-860-H-480	3666445066758	172	2184,4
P-880-H-480	3666445066741	176	2235,2
P-885-H-450	3666445066734	177	2247,9
P-895-H-450	3666445066727	179	2273,3
P-900-H-480	3666445066710	180	2286
P-940-H-450	3666445066703	188	2387,6
P-950-H-480	3666445066697	190	2413
P-960-H-450	3666445066680	192	2438,4
P-980-H-480	3666445066673	196	2489,2
P-985-H-450	3666445066666	197	2501,9
P-1000-H-480	3666445066659	200	2540
P-1020-H-480	3666445066642	204	2590,8
P-1040-H-450	3666445066635	208	2641,6
P-1050-H-480	3666445066628	210	2667
P-1055-H-450	3666445066611	211	2679,7
P-1060-H-450	3666445066604	212	2692,4
P-1070-H-450	3666445066598	214	2717,8
P-1100-H-480	3666445066581	220	2794

## Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-1120-H-450	3666445066574	224	2844,8
P-1130-H-450	3666445066567	226	2870,2
P-1140-H-480	3666445066550	228	2895,6
P-1150-H-480	3666445066543	230	2921
P-1170-H-450	3666445066536	234	2971,8
P-1180-H-450	3666445066529	236	2997,2
P-1200-H-480	3666445066512	240	3048
P-1230-H-450	3666445066505	246	3124,2
P-1240-H-450	3666445066499	248	3149,6
P-1250-H-450	3666445066482	250	3175
P-1260-H-450	3666445066475	252	3200,4
P-1270-H-450	3666445066468	254	3225,8
P-1285-H-450	3666445066451	257	3263,9
P-1300-H-480	3666445066444	260	3302
P-1325-H-480	3666445066437	265	3365,5
P-1350-H-480	3666445066420	270	3429
P-1360-H-480	3666445066413	272	3454,4
P-1400-H-480	3666445066406	280	3556
P-1450-H-480	3666445066390	290	3683
P-1460-H-450	3666445066383	292	3708,4
P-1500-H-450	3666445066376	300	3810
P-1550-H-450	3666445066369	310	3937
P-1560-H-450	3666445066352	312	3962,4
P-1590-H-450	3666445066345	318	4038,6
P-1600-H-480	3666445066338	320	4064
P-1630-H-450	3666445066321	326	4140,2
P-1650-H-450	3666445066314	330	4191
P-1700-H-480	3666445066307	340	4318
P-1720-H-450	3666445066291	344	4368,8
P-1750-H-450	3666445066284	350	4445
P-1765-H-450	3666445066277	353	4483,1
P-1780-H-450	3666445066260	356	4521,2
P-1800-H-450	3666445066253	360	4572
P-1820-H-450	3666445066246	364	4622,8
P-1850-H-450	3666445066239	370	4699
P-1855-H-450	3666445066222	371	4711,7
P-1900-H-450	3666445066215	380	4826
P-1925-H-450	3666445066208	385	4889,5
P-1950-H-450	3666445066192	390	4953
P-2000-H-450	3666445066185	400	5080
P-2090-H-450	3666445066178	418	5308,6

2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE



Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-90-XH-430	3666445064631	10	228,6
P-463-XH-430	3666445064624	53	1176,02
P-473-XH-430	3666445064617	54	1201,42
P-508-XH-430	3666445064600	58	1290,32
P-560-XH-430	3666445064594	64	1422,4
P-508-XH-430	3666445064600	58	1290,32
P-560-XH-430	3666445064594	64	1422,4
P-570-XH-480	3666445064563	65	1447,8
P-678-XH-430	3666445064556	77	1722,12
P-604-XH-430	3666445064549	69	1534,16
P-621-XH-430	3666445064532	71	1577,34
P-630-XH-430	3666445064525	72	1600,2
P-700-XH-430	3666445064518	80	1778
P-735-XH-430	3666445064501	84	1866,9
P-752-XH-430	3666445064495	86	1910,08
P-770-XH-430	3666445064488	88	1955,8
P-800-XH-430	3666445064471	91	2032
P-805-XH-430	3666445064464	92	2044,7
P-820-XH-480	3666445064457	94	2082,8
P-840-XH-430	3666445064440	96	2133,6
P-900-XH-430	3666445064433	103	2286
P-928-XH-430	3666445064426	106	2357,12
P-945-XH-430	3666445064419	108	2400,3
P-963-XH-430	3666445064402	110	2446,02
P-980-XH-430	3666445064396	112	2489,2
P-1120-XH-430	3666445064389	128	2844,8
P-1400-XH-430	3666445064372	160	3556
P-1540-XH-430	3666445064365	176	3911,6
P-1750-XH-430	3666445064358	200	4445

Standard Belt Range

CMW Product code	GTIN (EAN) code	Number of teeth	Pitch Length Lp (mm)
P-700-XXH-430	3666445064044	56	1778
P-713-XXH-430	3666445064037	57	1811,02
P-800-XXH-430	3666445064020	64	2032
P-900-XXH-430	3666445064013	72	2286
P-1000-XXH-430	3666445064006	80	2540
P-1063-XXH-430	3666445063993	85	2700,02
P-1200-XXH-430	3666445063986	96	3048
P-1400-XXH-480	3666445063979	112	3556
P-1600-XXH-430	3666445063962	128	4064
P-1800-XXH-430	3666445063955	144	4572

## POWER RATING

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

## Section MXL / 6,35mm

r.p.m. of small Pulley	Number of teeth on small pulley $z_k$												
	10	11	12	13	14	15	16	18	20	22	23	24	25
	Pitch $\phi d_w$ (mm)												
$n_k$ (min <sup>-1</sup> )	6,47	7,11	7,76	8,41	9,06	9,7	10,35	11,64	12,94	14,23	14,88	15,52	16,17
100	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	2,06	2,06	2,06	2,06	2,06
200	2,06	2,06	2,06	2,06	2,06	2,06	3,09	3,09	3,09	3,09	4,12	4,12	4,12
300	2,06	3,09	3,09	3,09	3,09	4,12	4,12	4,12	5,15	5,15	5,15	6,18	6,18
400	3,09	3,09	4,12	4,12	4,12	5,15	5,15	6,18	6,18	7,21	7,21	8,24	8,24
500	4,12	4,12	5,15	5,15	5,15	6,18	6,18	7,21	8,24	9,27	9,27	9,27	10,30
600	5,15	5,15	6,18	6,18	7,21	7,21	8,24	8,24	9,27	10,30	11,33	11,33	12,36
700	5,15	6,18	7,21	7,21	8,24	8,24	9,27	10,30	11,33	12,36	13,39	13,39	14,42
800	6,18	7,21	8,24	8,24	9,27	9,27	10,30	11,33	13,39	14,42	14,42	15,45	16,48
950	7,21	8,24	9,27	10,30	10,30	11,33	12,36	13,39	15,45	16,48	17,51	18,54	19,57
1100	9,27	9,27	10,30	11,33	12,36	13,39	14,42	16,48	17,51	19,57	20,60	21,63	22,66
1200	9,27	10,30	11,33	12,36	13,39	14,42	15,45	17,51	19,57	21,63	22,66	23,69	24,72
1300	10,30	11,33	12,36	13,39	14,42	15,45	16,48	18,54	20,60	22,66	23,69	24,72	26,78
1450		13,39	14,42	15,45	16,48	17,51	18,54	20,60	23,69	25,75	26,78	27,81	28,84
1600		14,42	15,45	16,48	18,54	19,57	20,60	23,69	25,75	28,84	29,87	30,90	31,93
1700		15,45	16,48	17,51	19,57	20,60	21,63	24,72	27,81	29,87	31,93	32,96	33,99
1800		16,48	17,51	18,54	20,60	21,63	23,69	25,75	28,84	31,93	32,96	35,02	36,05
1900		16,48	18,54	19,57	21,63	22,66	24,72	27,81	30,90	33,99	35,02	37,08	38,11
2000		17,51	19,57	20,60	22,66	24,72	25,75	28,84	31,93	36,05	37,08	39,14	40,17
2100		18,54	20,60	21,63	23,69	25,75	26,78	30,90	33,99	37,08	39,14	41,20	42,23
2200		19,57	21,63	22,66	24,72	26,78	28,84	31,93	36,05	39,14	41,20	42,23	44,29
2300		20,60	22,66	23,69	25,75	27,81	29,87	32,96	37,08	41,20	43,26	44,29	46,35
2400		21,63	23,69	24,72	26,78	28,84	30,90	35,02	39,14	42,23	44,29	46,35	48,41
2500		22,66	24,72	26,78	27,81	29,87	31,93	36,05	40,17	44,29	46,35	48,41	50,47
2600		22,66	24,72	27,81	29,87	31,93	33,99	38,11	42,23	46,35	48,41	50,47	52,53
2850			27,81	29,87	31,93	35,02	37,08	41,20	46,35	50,47	52,53	55,62	57,68
3000			28,84	31,93	33,99	36,05	39,14	43,26	48,41	53,56	55,62	57,68	60,77
3200			30,90	33,99	36,05	39,14	41,20	46,35	51,50	56,65	59,74	61,80	64,89
3400			32,96	36,05	38,11	41,20	44,29	49,44	54,59	60,77	62,83	65,92	69,01
3600			35,02	38,11	41,20	43,26	46,35	52,53	57,68	63,86	66,95	70,04	73,13
3800			37,08	40,17	43,26	46,35	49,44	55,62	61,80	67,98	71,07	73,13	76,22
4000			39,14	42,23	45,32	48,41	51,50	57,68	64,89	71,07	74,16	77,25	80,34
4200			41,20	44,29	47,38	50,47	54,59	60,77	67,98	74,16	78,28	81,37	84,46
4400			42,23	46,35	49,44	53,56	56,65	63,86	71,07	78,28	81,37	85,49	88,58
4600			44,29	48,41	52,53	55,62	59,74	66,95	74,16	81,37	85,49	88,58	92,70
4800			46,35	50,47	54,59	57,68	61,80	70,04	77,25	85,49	88,58	92,70	96,82
5000					56,65	60,77	64,89	73,13	80,34	88,58	92,70	96,82	100,94
5500					61,80	66,95	71,07	80,34	88,58	97,85	101,97	106,09	111,24
6000					67,98	73,13	77,25	87,55	96,82	106,09	111,24	116,39	120,51
7000					79,31	84,46	90,64	101,97	112,27	123,60	129,78	134,93	141,11
8000					90,64	96,82	103,00	116,39	128,75	141,11	148,32	154,50	160,68
9000					101,97	109,18	116,39	130,81	144,20	158,62	165,83	173,04	180,25
10000					112,27	120,51	128,75	144,20	160,68	176,13	184,37	191,58	199,82
12000					134,93	144,20	154,50	173,04	191,58	210,12	219,39	228,66	237,93

## POWER RATING

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

## Section XL / 25,4 mm

r.p.m. of small Pulley	Number of teeth on small pulley $z_k$												
	10	11	12	13	14	16	18	20	22	24	26	28	30
	Pitch $\phi d_w$ (mm)												
$n_k$ (min <sup>-1</sup> )	16,17	17,79	19,4	21,02	22,64	25,87	29,11	32,34	35,57	38,81	42,04	45,28	43,51
100	15,45	17,51	19,57	20,60	22,66	25,75	28,84	31,93	35,02	38,11	41,20	44,29	47,38
200	31,93	35,02	38,11	41,20	44,29	50,47	57,68	63,86	70,04	76,22	82,40	88,58	95,79
300	47,38	52,53	57,68	61,80	66,95	76,22	85,49	95,79	105,06	114,33	123,60	133,90	143,17
400	63,86	70,04	76,22	82,40	88,58	101,97	114,33	127,72	140,08	152,44	165,83	178,19	190,55
500	79,31	87,55	95,79	103,00	111,24	127,72	143,17	158,62	175,10	190,55	207,03	222,48	238,96
600	95,79	105,06	114,33	123,60	133,90	152,44	172,01	190,55	210,12	228,66	248,23	266,77	286,34
700	111,24	122,57	133,90	145,23	155,53	178,19	200,85	222,48	245,14	266,77	289,43	311,06	333,72
800	127,72	140,08	152,44	165,83	178,19	203,94	228,66	254,41	280,16	304,88	330,63	356,38	381,10
950	151,41	165,83	181,28	196,73	211,15	242,05	271,92	301,79	331,66	362,56	392,43	422,30	452,17
1100	175,10	192,61	210,12	227,63	245,14	280,16	314,15	349,17	384,19	419,21	454,23	488,22	523,24
1200	190,55	210,12	228,66	248,23	266,77	304,88	342,99	381,10	419,21	457,32	495,43	532,51	570,62
1300	207,03	227,63	248,23	268,83	289,43	330,63	371,83	413,03	454,23	495,43	535,60	576,80	618,00
1450		253,38	277,07	299,73	322,39	368,74	414,06	460,41	505,73	552,08	597,40	642,72	688,04
1600		280,16	304,88	330,63	356,38	406,85	457,32	507,79	558,26	608,73	658,17	708,64	759,11
1800		314,15	342,99	371,83	400,67	457,32	513,97	570,62	627,27	683,92	740,57	796,19	851,81
2000		349,17	381,10	413,03	444,96	507,79	570,62	633,45	696,28	759,11	820,91	883,74	945,54
2200		384,19	419,21	454,23	488,22	558,26	627,27	696,28	765,29	833,27	902,28	970,26	1037,21
2400		419,21	457,32	495,43	532,51	608,73	683,92	759,11	833,27	908,46	982,62	1055,75	1128,88
2600		454,23	495,43	535,60	576,80	658,17	740,57	820,91	902,28	982,62	1061,93	1141,24	1220,55
2850			542,81	587,10	632,42	721,00	810,61	899,19	986,74	1074,29	1160,81	1247,33	1332,82
3000			570,62	618,00	665,38	759,11	851,81	945,54	1037,21	1128,88	1220,55	1310,16	1399,77
3200			608,73	658,17	708,64	808,55	908,46	1006,31	1105,19	1202,01	1298,83	1394,62	1489,38
3400			645,81	699,37	752,93	857,99	964,08	1068,11	1172,14	1274,11	1376,08	1477,02	1576,93
3600			683,92	740,57	796,19	908,46	1018,67	1128,88	1238,06	1346,21	1453,33	1559,42	1663,45
3850			730,27	791,04	850,78	970,26	1087,68	1205,10	1321,49	1435,82	1549,12	1660,36	1770,57
4000			759,11	820,91	883,74	1006,31	1128,88	1250,42	1370,93	1489,38	1605,77	1721,13	1834,43
4200			796,19	861,08	927,00	1055,75	1183,47	1310,16	1435,82	1559,42	1680,96	1800,44	1917,86
4400			833,27	902,28	970,26	1105,19	1238,06	1370,93	1500,71	1629,46	1755,12	1878,72	2000,26
4600			871,38	942,45	1012,49	1153,60	1292,65	1429,64	1564,57	1698,47	1828,25	1955,97	2081,63
4800			908,46	982,62	1055,75	1202,01	1346,21	1489,38	1629,46	1766,45	1901,38	2033,22	2161,97
5000					1099,01	1250,42	1399,77	1547,06	1692,29	1834,43	1972,45	2108,41	2240,25
5500					1205,10	1370,93	1532,64	1692,29	1847,82	2000,26	2148,58	2291,75	2430,80
6000					1310,16	1489,38	1663,45	1834,43	2000,26	2161,97	2317,50	2466,85	2611,05
6500					1415,22	1605,77	1792,20	1972,45	2148,58	2317,50	2479,21	2634,74	2781,00
7000					1518,22	1721,13	1917,86	2108,41	2291,75	2466,85	2634,74	2792,33	2939,62
7500					1620,19	1834,43	2041,46	2240,25	2430,80	2611,05	2781,00	2939,62	3085,88
8000					1721,13	1945,67	2161,97	2367,97	2563,67	2748,04	2919,02	3076,61	3218,75
8500					1820,01	2054,85	2279,39	2491,57	2691,39	2877,82	3047,77	3202,27	3338,23
9000					1917,86	2161,97	2392,69	2611,05	2813,96	2999,36	3167,25	3315,57	3442,26
10000					2108,41	2367,97	2611,05	2835,59	3038,50	3218,75	3375,31	3503,03	3602,94

## POWER RATING

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

## Section L / 25,4 mm

r.p.m. of small Pulley	Number of teeth on small pulley $z_k$												
	12	14	16	18	20	22	24	28	32	36	40	44	48
$n_k$ (min <sup>-1</sup> )	Pitch $\phi d_w$ (mm)												
	36,38	42,45	48,51	54,57	60,64	66,70	72,77	84,89	97,02	109,15	121,28	133,40	145,53
100	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,18	0,20
200	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,18	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38
300	0,14	0,16	0,20	0,22	0,24	0,27	0,29	0,33	0,38	0,43	0,47	0,53	0,58
400	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38	0,44	0,50	0,58	0,64	0,70	0,76
500	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,43	0,47	0,56	0,64	0,71	0,79	0,88	0,95
600	0,29	0,33	0,38	0,43	0,47	0,53	0,58	0,67	0,76	0,85	0,95	1,04	1,13
700	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67	0,78	0,89	1,00	1,10	1,22	1,32
800	0,38	0,44	0,50	0,58	0,64	0,70	0,76	0,89	1,01	1,13	1,26	1,38	1,50
950	0,45	0,53	0,61	0,68	0,75	0,82	0,91	1,05	1,19	1,35	1,49	1,64	1,78
1100	0,53	0,61	0,70	0,78	0,88	0,96	1,04	1,22	1,38	1,56	1,72	1,88	2,05
1200	0,58	0,67	0,76	0,85	0,95	1,04	1,13	1,32	1,50	1,69	1,86	2,05	2,21
1300	0,62	0,72	0,82	0,93	1,03	1,13	1,23	1,43	1,63	1,82	2,02	2,20	2,39
1450		0,80	0,92	1,03	1,14	1,26	1,37	1,59	1,81	2,02	2,24	2,44	2,64
1600		0,89	1,01	1,13	1,26	1,38	1,50	1,75	1,99	2,21	2,44	2,67	2,88
1700		0,95	1,07	1,21	1,34	1,47	1,60	1,85	2,10	2,35	2,59	2,81	3,04
1800		1,00	1,13	1,28	1,41	1,56	1,69	1,96	2,21	2,47	2,72	2,96	3,18
1900		1,05	1,19	1,35	1,49	1,64	1,78	2,06	2,33	2,60	2,85	3,10	3,34
2000		1,10	1,26	1,41	1,57	1,72	1,86	2,16	2,44	2,72	2,99	3,23	3,47
2100		1,16	1,32	1,48	1,65	1,80	1,96	2,27	2,55	2,84	3,11	3,37	3,61
2200		1,22	1,38	1,56	1,72	1,88	2,05	2,36	2,67	2,96	3,23	3,50	3,74
2300		1,27	1,44	1,62	1,79	1,97	2,13	2,46	2,77	3,07	3,36	3,63	3,86
2400		1,32	1,50	1,69	1,86	2,05	2,21	2,55	2,88	3,18	3,47	3,74	3,99
2500		1,38	1,57	1,76	1,95	2,12	2,31	2,66	2,99	3,30	3,58	3,85	4,10
2600		1,43	1,63	1,82	2,02	2,20	2,39	2,75	3,09	3,40	3,70	3,97	4,20
2850			1,78	1,99	2,19	2,40	2,60	2,98	3,34	3,66	3,96	4,21	4,44
3000			1,86	2,09	2,31	2,51	2,72	3,11	3,47	3,80	4,10	4,35	4,55
3200			1,99	2,21	2,44	2,67	2,88	3,29	3,66	3,99	4,26	4,50	4,69
3400			2,10	2,35	2,59	2,81	3,04	3,45	3,82	4,15	4,42	4,64	4,78
3600			2,21	2,47	2,72	2,96	3,18	3,61	3,99	4,31	4,55	4,74	4,84
3800			2,33	2,60	2,85	3,10	3,34	3,76	4,13	4,44	4,67	4,81	4,86
4000			2,44	2,72	2,99	3,23	3,47	3,90	4,26	4,55	4,75	4,85	4,85
4200			2,55	2,84	3,11	3,37	3,61	4,04	4,40	4,66	4,82	4,86	4,79
4400			2,67	2,96	3,23	3,50	3,74	4,17	4,50	4,74	4,85	4,84	4,69
4600			2,77	3,07	3,36	3,63	3,86	4,28	4,60	4,80	4,86	4,78	4,53
4800			2,88	3,18	3,47	3,74	3,99	4,40	4,69	4,84	4,85	4,69	4,34
5000					3,58	3,85	4,10	4,49	4,75	4,86	4,80	4,55	4,09
5200					3,70	3,97	4,20	4,58	4,81	4,86	4,73	4,38	3,79
5400					3,80	4,07	4,31	4,66	4,84	4,84	4,61	4,16	3,44
5600					3,90	4,17	4,40	4,72	4,86	4,79	4,48	3,89	3,03
6000					4,10	4,35	4,55	4,82	4,85	4,61	4,09	3,23	2,02

## POWER RATING

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

## Section H / 25,4 mm

r.p.m. of small Pulley	Number of teeth on small pulley $z_k$												
	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	44	48
$n_k$ (min <sup>-1</sup> )	Pitch $\phi d_w$ (mm)												
	64,68	72,77	80,85	88,94	97,02	105,11	113,19	121,28	129,36	145,53	161,70	177,87	194,04
100	0,22	0,25	0,27	0,30	0,33	0,35	0,38	0,41	0,43	0,49	0,55	0,60	0,65
200	0,43	0,49	0,55	0,60	0,65	0,71	0,76	0,81	0,88	0,98	1,09	1,19	1,31
300	0,65	0,73	0,81	0,90	0,98	1,06	1,14	1,23	1,31	1,47	1,63	1,79	1,96
400	0,88	0,98	1,09	1,19	1,31	1,41	1,52	1,63	1,74	1,96	2,17	2,39	2,61
500	1,09	1,23	1,36	1,49	1,63	1,77	1,91	2,04	2,17	2,44	2,71	2,99	3,25
600	1,31	1,47	1,63	1,79	1,96	2,12	2,29	2,44	2,61	2,93	3,25	3,57	3,89
700	1,52	1,71	1,91	2,09	2,29	2,47	2,66	2,84	3,04	3,41	3,78	4,15	4,52
800	1,74	1,96	2,17	2,39	2,61	2,82	3,04	3,25	3,46	3,89	4,32	4,74	5,15
950	2,07	2,32	2,58	2,83	3,09	3,35	3,59	3,85	4,10	4,60	5,10	5,59	6,09
1100	2,39	2,69	2,99	3,28	3,57	3,86	4,15	4,45	4,74	5,31	5,88	6,44	6,99
1200	2,61	2,93	3,25	3,57	3,89	4,21	4,52	4,84	5,15	5,78	6,39	6,99	7,59
1300	2,82	3,17	3,52	3,86	4,21	4,55	4,89	5,23	5,57	6,24	6,89	7,54	8,18
1450		3,53	3,91	4,31	4,69	5,07	5,44	5,82	6,19	6,92	7,64	8,34	9,03
1600		3,89	4,32	4,74	5,15	5,57	5,98	6,39	6,80	7,59	8,37	9,13	9,86
1700		4,13	4,57	5,03	5,47	5,90	6,34	6,77	7,20	8,03	8,85	9,63	10,39
1800		4,37	4,84	5,31	5,78	6,24	6,70	7,15	7,59	8,47	9,31	10,12	10,92
1900		4,60	5,10	5,59	6,09	6,57	7,05	7,52	7,98	8,89	9,77	10,61	11,41
2000		4,84	5,37	5,88	6,39	6,89	7,40	7,89	8,37	9,31	10,22	11,08	11,91
2100		5,08	5,62	6,16	6,70	7,22	7,74	8,25	8,76	9,72	10,66	11,54	12,37
2200		5,31	5,88	6,44	6,99	7,54	8,08	8,61	9,13	10,12	11,08	11,98	12,82
2300		5,54	6,14	6,72	7,29	7,86	8,42	8,96	9,50	10,53	11,49	12,41	13,26
2400		5,78	6,39	6,99	7,59	8,18	8,76	9,31	9,86	10,92	11,91	12,82	13,67
2500		6,00	6,64	7,27	7,89	8,49	9,07	9,65	10,22	11,29	12,30	13,23	14,06
2600		6,24	6,89	7,54	8,18	8,80	9,40	9,99	10,57	11,66	12,68	13,60	14,43
2850			7,52	8,21	8,89	9,56	10,20	10,82	11,41	12,55	13,57	14,47	15,24
3000			7,89	8,61	9,31	9,99	10,66	11,29	11,91	13,04	14,06	14,94	15,67
3200			8,37	9,13	9,86	10,57	11,25	11,91	12,52	13,67	14,66	15,48	16,13
3400			8,85	9,63	10,39	11,12	11,82	12,48	13,11	14,24	15,19	15,94	16,48
3600			9,31	10,12	10,92	11,66	12,37	13,04	13,67	14,77	15,67	16,32	16,71
3800			9,77	10,61	11,41	12,18	12,90	13,57	14,18	15,24	16,06	16,59	16,82
4000			10,22	11,08	11,91	12,68	13,40	14,06	14,66	15,67	16,38	16,76	16,79
4200			10,66	11,54	12,37	13,15	13,86	14,51	15,09	16,02	16,61	16,82	16,62
4400			11,08	11,98	12,82	13,60	14,31	14,94	15,48	16,32	16,76	16,77	16,30
4600			11,49	12,41	13,26	14,03	14,72	15,32	15,83	16,55	16,82	16,60	15,84
4800			11,91	12,82	13,67	14,43	15,09	15,67	16,13	16,71	16,79	16,30	15,21
5000					14,06	14,80	15,44	15,97	16,38	16,80	16,67	15,88	14,41
5200					14,43	15,14	15,75	16,22	16,57	16,82	16,43	15,33	13,43
5400					14,77	15,46	16,02	16,03	16,71	16,76	16,10	14,63	12,28
5600					15,09	15,75	16,25	16,61	16,80	16,62	15,65	13,78	10,93
6000					15,67	16,22	16,61	16,80	16,79	16,10	14,41	11,63	7,64

## POWER RATING

## 2.1.1 TIMING BELT CLASSICAL IMPERIAL TOOTH PROFILE

## Section XH / 25,4 mm

r.p.m. of small Pulley	Number of teeth on small pulley $z_k$										
	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
	Pitch $\phi d_w$ (mm)										
$n_k$ (min <sup>-1</sup> )	141,50	155,64	169,79	183,94	198,09	212,24	226,39	240,54	254,69	268,84	282,99
100	0,6489	0,71	0,77	0,83	0,91	0,97	1,03	1,09	1,15	1,23	1,29
200	1,2875	1,41	1,55	1,67	1,80	1,93	2,06	2,18	2,32	2,44	2,56
300	1,9261	2,12	2,32	2,50	2,70	2,88	3,08	3,27	3,46	3,65	3,84
400	2,5647	2,82	3,08	3,33	3,58	3,84	4,09	4,34	4,59	4,84	5,09
500	3,2033	3,52	3,84	4,15	4,46	4,78	5,09	5,40	5,71	6,00	6,31
600	3,8419	4,21	4,59	4,96	5,34	5,71	6,07	6,43	6,80	7,15	7,51
700	4,4599	4,90	5,34	5,77	6,19	6,61	7,03	7,45	7,86	8,26	8,66
800	5,0882	5,58	6,07	6,55	7,03	7,51	7,97	8,44	8,89	9,33	9,77
950	6,0049	6,58	7,15	7,71	8,26	8,81	9,33	9,86	10,36	10,87	11,35
1100	6,9113	7,56	8,20	8,83	9,45	10,04	10,63	11,20	11,74	12,28	12,78
1200	7,5087	8,20	8,89	9,56	10,21	10,84	11,44	12,04	12,61	13,14	13,66
1300	8,0855	8,83	9,56	10,26	10,94	11,60	12,23	12,83	13,41	13,95	14,46
1450		9,74	10,53	11,27	11,99	12,67	13,32	13,93	14,50	15,03	15,51
1600		10,63	11,44	12,23	12,97	13,66	14,31	14,90	15,44	15,92	16,35
1700		11,20	12,04	12,83	13,58	14,27	14,90	15,48	15,99	16,43	16,79
1800		11,74	12,61	13,41	14,15	14,83	15,44	15,99	16,45	16,83	17,12
1900		12,28	13,14	13,95	14,69	15,35	15,92	16,43	16,83	17,14	17,35
2000		12,78	13,66	14,46	15,18	15,81	16,35	16,79	17,12	17,35	17,44
2100		13,28	14,15	14,94	15,64	16,22	16,71	17,08	17,32	17,44	17,42
2200		13,74	14,62	15,38	16,04	16,58	17,01	17,28	17,43	17,43	17,26
2300		14,19	15,05	15,78	16,40	16,88	17,22	17,41	17,44	17,29	16,97
2400		14,62	15,44	16,15	16,71	17,12	17,38	17,45	17,35	17,05	16,53
2500		15,01	15,81	16,47	16,96	17,29	17,44	17,40	17,14	16,66	15,95
2600		15,38	16,15	16,75	17,17	17,41	17,44	17,24	16,82	16,14	15,21
2700		15,73	16,45	16,98	17,32	17,45	17,35	17,00	16,38	15,49	14,31
2850			16,83	17,25	17,44	17,38	17,05	16,42	15,49	14,23	12,63
2900			16,93	17,31	17,45	17,31	16,89	16,17	15,13	13,74	11,99
3000			17,12	17,41	17,42	17,14	16,53	15,60	14,31	12,63	10,56
3100			17,26	17,45	17,32	16,88	16,08	14,91	13,35	11,36	8,94
3200			17,38	17,44	17,16	16,53	15,52	14,10	12,25	9,93	7,14
3300			17,43	17,37	16,93	16,11	14,86	13,17	11,00	8,33	5,13
3400			17,45	17,24	16,63	15,60	14,10	12,12	9,61	6,55	2,90
3500			17,42	17,06	16,26	15,00	13,24	10,93	8,06	4,59	
3600			17,35	16,82	15,81	14,31	12,25	9,61	6,36	2,44	
3700			17,22	16,51	15,30	13,51	11,15	8,15	4,48		
3800			17,05	16,14	14,69	12,63	9,93	6,55	2,44		
3900			16,82	15,71	14,00	11,65	8,60	4,81			
4000			16,53	15,21	13,24	10,56	7,14	2,90			
4200			15,81	14,00	11,43	8,06	3,82				
4400			14,86	12,50	9,28	5,13					



## Your expert in DRIVE BELT TECHNOLOGY

CMW Power Transmission designs, manufactures and distributes rubber and polyurethane drive belts in wide variety of industrial and agricultural applications to become your favourite power transmission brand.

### **CMW Power Transmission SAS**

21 Avenue de l'Industrie, 69960 Corbas, France  
+33 4 28 29 29 82 | **email** [info@cmwpt.com](mailto:info@cmwpt.com)