

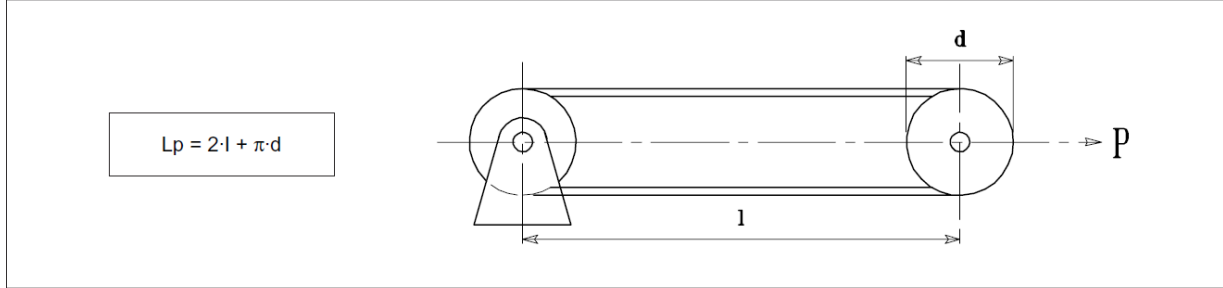
Cinghie trapezoidali NORMAL®

NORMAL® V-belts

NORMAL® Keilriemen

Courroues trapézoïdales NORMAL®

Correas trapeziales NORMAL®



Dalla lunghezza primitiva nominale (Lp) si risale alla lunghezza nominale esterna (Le) e alla lunghezza nominale interna (Li) utilizzando i valori forniti dalla seguente tabella:

Refer to the values in the following table to determine nominal outside length (Le) and nominal inside length (Li) from nominal pitch length (Lp):

Der folgenden Tabelle und der Riemenabwicklung (Lp) kann man die äussere Nennlänge (Le) und die innere Nennlänge (Li) entnehmen:

A partir de la longueur primitive nominale (Lp) on trouve la longueur nominale extérieure (Le) et la longueur nominale intérieure (Li) en utilisant les valeurs affichées sur le tableau suivant:

De la longitud primitiva nominal (Lp) se obtiene la longitud nominal exterior (Le) y la longitud nominal interior (Li) utilizando los valores indicados en la tabla siguiente:

Differenza fra lunghezza esterna, primitiva ed interna della cinghia

Difference between the outside length, the pitch length and the inside length

Unterschied unter der Aussenlänge, der Wirklänge und der Innenlänge

Différence entre la longueur extérieure, la longueur primitive et la longueur intérieure

Diferencia entre la longitud exterior, la longitud primitiva y la longitud interior.

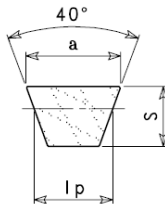
Sezione Section Profil Section Perfil	Le - Lp mm	Lp - Li mm
Z	13	25
A	17	33
B	26	43
C	26	62
D	43	76
E	52	105

Le = lunghezza esterna
outside length
Aussenlänge
longueur extérieure
longitud exterior

Lp = lunghezza primitiva
pitch length
Wirklänge
longueur primitive
longitud primitiva

Li = lunghezza interna
inside length
Innenlänge
Longueur intérieure
Longitud interior

Sezione Section Profil Section Perfil	a mm	S mm	lp mm
	Z	10	6
A	13	8	11,0
B	17	11	14,0
C	22	14	19,0
D	32	19	27,0
E	40	25	32,0



B (17 x 11 mm)

Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Li mm	Lp mm	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Li mm	Lp mm	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Li mm	Lp mm
05B02250	B 22 1/2	570	613	05B062	B 62	1575	1618	05B128	B 128	3250	3293
05B023	B 23	587	630	05B063	B 63	1600	1643	05B130	B 130	3302	3345
05B024	B 24	612	655	05B064	B 64	1625	1668	05B131	B 131	3327	3370
05B02450	B 24 1/2	622	665	05B06450	B 64 1/2	1642	1685	05B132	B 132	3350	3393
05B025	B 25	637	680	05B065	B 65	1650	1693	05B133	B 133	3378	3421
05B026	B 26	650	693	05B066	B 66	1676	1719	05B134	B 134	3417	3460
05B027	B 27	686	729	05B06625	B 66 1/4 **	1682	1725	05B135	B 135	3429	3472
05B028	B 28	710	753	05B06650	B 66 1/2	1692	1735	05B136	B 136	3450	3493
05B02850	B 28 1/2	723	766	05B067	B 67	1700	1743	05B140	B 140	3550	3593
05B029	B 29	737	780	05B06725	B 67 1/4	1712	1755	05B144	B 144	3658	3701
05B02950	B 29 1/2	749	792	05B068	B 68	1725	1768	05B147	B 147	3737	3780
05B030	B 30	762	805	05B069	B 69	1750	1793	05B148	B 148	3750	3793
05B03050	B 30 1/2 **	774	817	05B06950	B 69 1/2	1761	1804	05B151	B 151	3850	3893
05B031	B 31	787	830	05B070	B 70	1775	1818	05B152	B 152	3861	3904
05B03150	B 31 1/2	800	843	05B071	B 71	1800	1843	05B154	B 154	3912	3955
05B032	B 32	812	855	05B072	B 72	1829	1872	05B155	B 155	3937	3980
05B03225	B 32 1/4	822	865	05B073	B 73	1850	1893	05B157	B 157	3987	4030
05B03250	B 32 1/2	825	868	05B074	B 74	1880	1923	05B158	B 158	4000	4043
05B033	B 33	838	881	05B075	B 75	1900	1943	05B161	B 161	4087	4130
05B03350	B 33 1/2	850	893	05B076	B 76	1930	1973	05B162	B 162	4115	4158
05B034	B 34	867	910	05B077	B 77	1955	1998	05B163	B 163	4142	4185
05B03450	B 34 1/2	875	918	05B078	B 78	1981	2024	05B165	B 165	4200	4243
05B035	B 35	889	932	05B079	B 79	2000	2043	05B167	B 167	4250	4293
05B03550	B 35 1/2	900	943	05B080	B 80	2032	2075	05B168	B 168	4267	4310
05B03575	B 35 3/4	907	950	05B08075	B 80 3/4 **	2051	2094	05B173	B 173	4394	4437
05B036	B 36	917	960	05B081	B 81	2060	2103	05B175	B 175	4450	4493
05B03650	B 36 1/2	927	970	05B082	B 82	2083	2126	05B177	B 177	4500	4543
05B03675	B 36 3/4	937	980	05B083	B 83	2108	2151	05B180	B 180	4572	4615
05B037	B 37	942	985	05B08350	B 83 1/2	2120	2163	05B186	B 186	4727	4770
05B03750	B 37 1/2	952	995	05B084	B 84	2134	2177	05B187	B 187	4749	4792
05B038	B 38	965	1008	05B085	B 85	2160	2203	05B188	B 188	4777	4820
05B03850	B 38 1/2	975	1018	05B086	B 86	2187	2230	05B192	B 192	4877	4920
05B039	B 39	990	1033	05B08650	B 86 1/2	2197	2240	05B195	B 195	4953	4996
05B03950	B 39 1/2	1000	1043	05B087	B 87	2215	2258	05B197	B 197	5000	5043
05B040	B 40	1016	1059	05B088	B 88	2240	2283	05B204	B 204	5182	5225
05B04050	B 40 1/2	1028	1071	05B089	B 89	2261	2304	05B208	B 208	5300	5343
05B041	B 41	1040	1083	05B090	B 90	2286	2329	05B210	B 210	5334	5377
05B04150	B 41 1/2	1054	1097	05B091	B 91	2312	2355	05B217	B 217	5511	5554
05B04175	B 41 3/4	1060	1103	05B092	B 92	2337	2380	05B221	B 221	5577	5620
05B042	B 42	1067	1110	05B093	B 93	2360	2403	05B223	B 223	5632	5675
05B04250	B 42 1/2	1075	1118	05B094	B 94	2388	2431	05B224	B 224	5657	5700
05B043	B 43	1090	1133	05B095	B 95	2413	2456	05B225	B 225	5682	5725
05B04350	B 43 1/2	1104	1147	05B096	B 96	2438	2481	05B228	B 228	5757	5800
05B044	B 44	1120	1163	05B09650	B 96 1/2	2451	2494	05B229	B 229	5782	5825
05B04425	B 44 1/4	1127	1170	05B097	B 97	2465	2508	05B237	B 237	6000	6043
05B045	B 45	1142	1185	05B09750	B 97 1/2 **	2477	2520	05B240	B 240	6062	6105
05B046	B 46	1175	1218	05B098	B 98	2500	2543	05B248	B 248	6267	6310
05B04650	B 46 1/2	1181	1224	05B099	B 99	2515	2558	05B249	B 249 **	6287	6330
05B04675	B 46 3/4	1187	1230	05B100	B 100	2540	2583	05B253	B 253 **	6392	6435
05B047	B 47	1200	1243	05B101	B 101	2565	2608	05B255	B 255	6442	6485
05B04725	B 47 1/4	1206	1249	05B102	B 102	2600	2643	05B259	B 259	6542	6585
05B04750	B 47 1/2	1215	1258	05B103	B 103	2616	2659	05B265	B 265	6700	6743
05B048	B 48	1225	1268	05B104	B 104	2650	2693	05B270	B 270	6825	6868
05B049	B 49	1250	1293	05B105	B 105	2667	2710	05B276	B 276	7000	7043
05B050	B 50	1275	1318	05B106	B 106	2700	2743	05B280	B 280 **	7100	7143
05B051	B 51	1300	1343	05B107	B 107	2718	2761	05B285	B 285	7207	7250
05B052	B 52	1320	1363	05B108	B 108	2750	2793	05B300	B 300	7587	7630
05B053	B 53	1350	1393	05B110	B 110	2800	2843	05B315	B 315	7967	8010
05B05350	B 53 1/2	1360	1403	05B112	B 112	2845	2888	05B330	B 330	8347	8390
05B054	B 54	1372	1415	05B11250	B 112 1/2 **	2857	2900	05B345	B 345 **	8727	8770
05B055	B 55	1400	1443	05B114	B 114	2900	2943	05B360	B 360	9107	9150
05B05550	B 55 1/2	1412	1455	05B115	B 115	2921	2964	05B361	B 361	9132	9175
05B056	B 56	1422	1465	05B116	B 116	2950	2993	05B364	B 364 **	9207	9250
05B057	B 57	1450	1493	05B118	B 118	3000	3043	05B366	B 366	9262	9305
05B058	B 58	1473	1516	05B120	B 120	3048	3091	05B394	B 394	9972	10015
05B059	B 59	1500	1543	05B124	B 124	3150	3193	05B433	B 433	10957	11000
05B060	B 60	1525	1568	05B126	B 126	3200	3243	05B472	B 472	11957	12000
05B061	B 61	1550	1593	05B127	B 127	3227	3270				