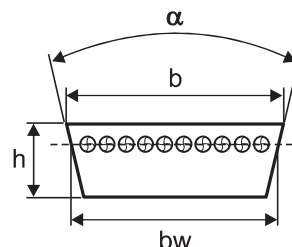
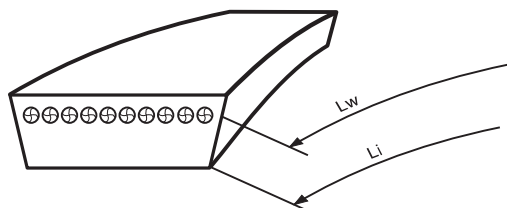




VARIÁTOROVÉ ŘEMENY



VARIÁTOROVÉ

Variátorovými řemeny se osazují pohony a převodovky s plynulou změnou otáček. Variátorové řemenice těchto pohonů jsou schopny, díky vůči sobě pohyblivým bočnicím, měnit průměr opásání řemenu a tím i převodový poměr celého pohonu. Vzájemný pohyb boků se provádí ručně, odstředivě mechanicky nebo elektronicky. Řemeny se vyrábí v řezaném provedení se zesílenou konstrukcí proti příčnému namáhání. Tím je dosažena výborná flexibilita a příčná tuhost v řemenicích i při průběžných změnách průměru opásání.

Konstrukce

Pouze řezané provedení

Tělo: speciální směs CR kaučuku

Tažné vlákno: PES + příčné vyztužení

Oblast použití

Obráběcí stroje, zemědělská a zahradní technika, dopravní prostředky a všechny pohony s požadavky na plynulou změnu otáček v závislosti na velikosti přenášeného výkonu.

Vlastnosti

- pro převody s plynulou změnou otáček
- kvalitní konstrukce pro dlouhou životnost
- zesílená konstrukce proti příčnému namáhání
- odolnost oleji, ozónu a abrazi
- antistatické dle ISO1813
- **Ano** - GoodYear
- **Ne** - Rubena, Strongbelt
- teplotní odolnost -30°C až +75°C

Dodávané typy, varianty

Standardně

Katalogové rozměry, které jsou skladem

Strongbelt

GoodYear

Rubena – VariMP-X, ArctiCA

Zemědělské variátorové řemeny

Tyto řemeny hledejte v sekci zemědělských řemenů (str. 60)

Na poptávku

Katalogové rozměry, které nejsou skladem

Neobrátkové položky s požadavkem výrobce na minimální odběr ks. O této skutečnosti vás budeme informovat v okamžiku objednání.

Nestandardní profil a délka

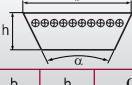
Variátorové řemeny lze vyrobit na zakázku v rozměrech dle tabulky na str. 45. Dodací podmínky vám sdělíme na základě poptávky.

Dobrá rada

Rozměrově shodný řemen může být označen až třemi různými způsoby (dle normy DIN, ISO, RMA). Pro vaší lepší orientaci, uvádíme v katalogu všechny nabízené rozměry v jedné společné rozměrové řadě. Příklad označení rozměrově shodného řemenu v různých normách najdete na straně 45.

Při vašich požadavcích se vždy snažte upřednostnit rozměry vyráběné a označované dle normy DIN. Vzhledem k distribučním zvyklostem a možnostem jsou v Evropě vždy dostupnější. Pokud nabízíme rozměrově shodný řemen pod označením dle normy DIN i RMA, vždy upřednostňujeme dodání řemenu pod rozměrovým značením dle normy DIN.



VARIÁTOROVÉ ŘEMENY				PROFIL			ROZMĚRY (mm)			Rubena	PIS Strainbelt	GOODSTEEL ENHANCED PRODUCTS	ROZDÍLY DÉLEK (mm)			HMOTNOST kg/m
DIN 7719/1	ISO 1604	RMA/MPTA U.S. Standard				b	h	α	Lw = La -				Lw = Li +	La - Li		
13 x 5			13	5	24										8	24
13 x 6			13	6	26							9	29	38	0,17	
17 x 5			17	5	24							8	24	32	0,18	
	W16		17	6	24	50						9	29	38	0,18	
20 x 10			20	10	27							16	47	63	0,21	
21 x 6	W20		21	6	26							9	29	38	0,19	
22 x 8		1422, 1430	22	8	27/22/30	39						12	38	50	0,21	
23 x 10			23	10	27							16	47	63	0,22	
26 x 8	W25		26	8	27	34						12	38	50	0,23	
28 x 8			28	8	27	31						12	38	50	0,28	
28 x 10			28	10	26	31						16	47	63	0,29	
30 x 10		1922, 1926	30	10	27/22/26	27						16	47	63	0,31	
32 x 10	W31,5		32	10	27/26	27						16	47	63	0,35	
35 x 10		2230	35	10	27/30	25						16	47	63	0,47	
35 x 13			35	13	27	25						21	61	82	0,54	
37 x 10		2320	37	10	30/22	24						16	47	63	0,51	
37 x 12			37	12	30							19	56	75	0,59	
		2426	38	10	26							16	47	63	0,61	
		2530	40	13	30							21	61	82	0,62	
41 x 13	W40		41	13	27/28	21						21	61	82	0,65	
43,5 x 13			43,5	13	27	20						21	61	82	0,69	
		2830	45	13	30							21	61	82	0,75	
46 x 12			46	12	30							19	56	75	0,76	
46 x 13			46	13	30							21	61	82	0,78	
46 x 14			46	14	30							23	65	88	0,80	
47 x 13		2926	47	13	27/26	19						21	61	82	0,98	
52 x 16	W50	3230, 3226	52	16	30/30/26	17						25	75	100	1,07	
54 x 16		3432	54	16	30/32							25	75	100	1015	
55 x 16			55	16	30	16						25	75	100	1,18	
60 x 18			60	18	30							28	85	113	1,35	
		4036	63	20	36							31	94	125	1,55	
65 x 20	W63		65	20	30	13						31	94	125	1,68	
70 x 18		4430, 4436	70	18	30/30/36							28	85	113	1,80	
70 x 20			70	20	30							31	94	125	1,95	
28 x 14 ArctiCA kevlar			28	14	26							23	65	88	0,60	
30 x 14 ArctiCA kevlar			30	14	26							23	65	88	0,62	
32 x 14 ArctiCA kevlar			32	14	26							23	65	88	0,64	
33 x 14 ArctiCA kevlar			33	14	26							23	65	88	0,64	

TABULKA ROZDÍLŮ OBVODOVÝCH DÉLEK PODLE VÝŠKY ŘEMENU (mm)

výška řemenu h	Lw = Li +	Lw = La -	La - Li =
5	24	8	32
6	29	9	38
6,5	31	10	41
8	38	12	50
10	47	16	63
12	56	19	75
13	61	21	82
16	75	25	100
18	85	28	113
20	94	31	125
25	120	40	160

* 31 Počet kusů výrobní sady výrobce Rubena. Rubena vždy požaduje odběr množství celé výrobní sady. Pokud řemeny nedržíme skladem, vždy počítejte s odběrem množství celé výrobní sady a dodací dobou cca 6 týdnů.

VARIÁTOROVÉ



VARIÁTOROVÉ

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

13 x 5			
13 x 5 x 468			468
13 x 5 x 500			500

13 x 6			
13 x 6 x 475			475
13 x 6 x 500			500
13 x 6 x 525			525
13 x 6 x 550			550
13 x 6 x 600			600
13 x 6 x 700			700
13 x 6 x 800			800
13 x 6 x 850			850
13 x 6 x 900			900
13 x 6 x 950			950
13 x 6 x 1120			1120
13 x 6 x 1180			1180
13 x 6 x 1250			1250
13 x 6 x 1500			1500

17 x 5			
17 x 5 x 426			426
17 x 5 x 476			476
17 x 5 x 536			536
17 x 5 x 570			570
17 x 5 x 606			606
17 x 5 x 776			776

17 x 6			
W16 500*			471
W16 560*			531
W16 580*			551
W16 600*			571
W16 630*			601
W16 680*			651
W16 710			681
W16 800			771
W16 1180			1151

20 x 10			
20 x 10 x 600			600
20 x 10 x 700			700
20 x 10 x 800			800
20 x 10 x 900			900

21 x 6			
21 x 6 x 530			530
21 x 6 x 600	W20 630*		600
21 x 6 x 610			610
21 x 6 x 675			675
	W20 710		680
21 x 6 x 770	W20 800		770
21 x 6 x 870	W20 900		870
21 x 6 x 970	W20 1000		970
21 x 6 x 1220	W20 1250		1220

22 x 8			
22 x 8 x 485			485
	1430 V 215		508
22 x 8 x 500			500
22 x 8 x 525			525
	1422 V 235		559

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

22 x 8 x 550*			550
22 x 8 x 565			565
	1422 V 240		571
22 x 8 x 575*			575
22 x 8 x 600			600
22 x 8 x 625			625
22 x 8 x 650*	1422 V 270		650
22 x 8 x 675			675
22 x 8 x 700*	1422 V 290		700
22 x 8 x 725	1422 V 300		724
22 x 8 x 750			750
22 x 8 x 775			775
22 x 8 x 800	1422 V 330		800
	1422 V 340		826
22 x 8 x 850			850
	1422 V 360		876
22 x 8 x 900			900
22 x 8 x 950			950
	1422 V 400		978
22 x 8 x 1000			1000
	1422 V 420		1029
22 x 8 x 1060			1060
	1422 V 440		1079
22 x 8 x 1120			1120
	1422 V 460		1130
	1422 V 466		1146
	1422 V 470		1156
22 x 8 x 1180	1422 V 480		1180
22 x 8 x 1185			1185
22 x 8 x 1200			1200
22 x 8 x 1250			1250
22 x 8 x 1320			1320
	1422 V 540		1333
22 x 8 x 1400			1400
	1422 V 600		1486
22 x 8 x 1500			1500
	1422 V 660		1638

23 x 10			
23 x 10 x 813			813
23 x 10 x 833			833
23 x 10 x 865			865

26 x 8			
26 x 8 x 525			525
	W25 665*		627
26 x 8 x 630			630
	W25 690*		652
26 x 8 x 655			655
26 x 8 x 672	W25 710		672
	W25 725		687
26 x 8 x 710	W25 750		710
26 x 8 x 750	W25 785		750
26 x 8 x 762	W25 800		762
26 x 8 x 800			800
26 x 8 x 850			850
26 x 8 x 862	W25 900		862
26 x 8 x 900			900
26 x 8 x 912	W25 950		912
26 x 8 x 962	W25 1000		962
26 x 8 x 1000			1000
26 x 8 x 1082	W25 1120		1082
	W25 1150		1112
	W25 1250		1212
	W25 1400		1362

* řezané řemeny Rubena s plným profilem bez ozubení



DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

28 x 8			
28 x 8 x 525			525
28 x 8 x 530			530
28 x 8 x 550			550
28 x 8 x 600			600
28 x 8 x 605			605
28 x 8 x 625			625
28 x 8 x 630			630
28 x 8 x 650			650
28 x 8 x 675			675
28 x 8 x 700			700
28 x 8 x 725			725
28 x 8 x 750			750
28 x 8 x 765			765
28 x 8 x 800			800
28 x 8 x 850			850
28 x 8 x 900			900
28 x 8 x 950			950
28 x 8 x 1000			1000
28 x 8 x 1060			1060
28 x 8 x 1120			1120
28 x 8 x 1180			1180
28 x 8 x 1185			1185
28 x 8 x 1250			1250
28 x 8 x 1255			1255
28 x 8 x 1320			1320
28 x 8 x 1400			1400
28 x 8 x 1450			1450
28 x 8 x 1500			1500
28 x 8 x 1600			1600
28 x 8 x 1700			1700
28 x 8 x 1800			1800
28 x 8 x 1900			1900
28 x 8 x 2120			2120

28 x 10			
28 x 10 x 650			650
28 x 10 x 700			700
28 x 10 x 750			750
28 x 10 x 755			755
28 x 10 x 800			800
28 x 10 x 850			850
28 x 10 x 855			855
28 x 10 x 865			865
28 x 10 x 900			900
28 x 10 x 905			905
28 x 10 x 950			950
28 x 10 x 955			955
28 x 10 x 1000			1000
28 x 10 x 1005			1005
28 x 10 x 1060			1060
28 x 10 x 1075			1075
28 x 10 x 1105			1105
28 x 10 x 1120			1120
28 x 10 x 1180			1180
28 x 10 x 1200			1200
28 x 10 x 1205			1205
28 x 10 x 1250			1250
28 x 10 x 1255			1255
28 x 10 x 1320			1320
28 x 10 x 1335			1335
28 x 10 x 1355			1355
28 x 10 x 1400			1400

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

28 x 10 x 1455			1455
28 x 10 x 1500			1500
28 x 10 x 1505			1505
28 x 10 x 1600			1600
28 x 10 x 1700			1700
28 x 10 x 1900			1900
28 x 10 x 2000			2000

30 x 10			
---------	--	--	--

30 x 10 x 650	1926 V 250	588	
	1926 V 275	650	
	1922 V 277	656	
30 x 10 x 665		665	
	1922 V 282	669	
	1926 V 290	689	
30 x 10 x 700		700	
	1922 V 298	709	
30 x 10 x 755		755	
	1922 V 321	768	
	1922 V 332	796	
30 x 10 x 800		800	
	1922 V 338	811	
30 x 10 x 850		850	
30 x 10 x 875	1922 V 363	875	
30 x 10 x 875		875	
30 x 10 x 900		900	
	1922 V 381	920	
30 x 10 x 925		925	
	1922 V 386	933	
30 x 10 x 950		950	
	1922 V 403	976	
	1926 V 407	986	
30 x 10 x 1000		1000	
	1926 V 415	1007	
30 x 10 x 1035	1922 V 426	1035	
	1926 V 427	1037	
30 x 10 x 1050		1050	
	1922 V 443	1078	
	1922 V 454	1106	
30 x 10 x 1120	1922 V 460	1120	
30 x 10 x 1180		1180	
	1922 V 484	1185	
30 x 10 x 1200		1200	
	1922 V 526	1289	
30 x 10 x 1320		1320	
	1922 V 544	1334	
30 x 10 x 1340		1340	
	1922 V 604	1487	
30 x 10 x 1500		1500	
	1922 V 630	1553	
	1922 V 646	1593	
30 x 10 x 1600		1600	
	1922 V 666	1644	
	1922 V 686	1695	
	1922 V 706	1746	
30 x 10 x 1750		1750	
	1922 V 721	1784	
	1922 V 726	1797	
	1922 V 751	1860	
	1922 V 756	1873	

VARIÁTOROVÉ

Vzor označení

28 x 10 x 700 Li

28 - šířka (mm)

10 - výška (mm)

700 - délka Li (mm)



DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)		
32 x 10					
	W31,5 710		663		
32 x 10 x 750	W31,5 800		750		
32 x 10 x 790			790		
32 x 10 x 820	W31,5 865		820		
32 x 10 x 850	W31,5 900		850		
	W31,5 910		863		
32 x 10 x 900	W31,5 950		900		
	W31,5 960		913		
32 x 10 x 950	W31,5 1000		950		
	W31,5 1050		1003		
32 x 10 x 1073	W31,5 1120		1073		
	W31,5 1150		1103		
32 x 10 x 1120	W31,5 1170		1120		
32 x 10 x 1180	W31,5 1230		1180		
32 x 10 x 1200	W31,5 1250		1200		
	W31,5 1300		1253		
	W31,5 1380		1333		
32 x 10 x 1353	W31,5 1400		1353		
32 x 10 x 1400			1400		
	W31,5 1500		1453		
	W31,5 1550		1503		

	2230 V 266	628		
	2230 V 273	646		
	2230 V 275	651		
35 x 10 x 755		755		
	2230 V 326	781		
35 x 10 x 863		863		
35 x 10 x 903		903		
	2230 V 375	905		
35 x 10 x 953		953		
35 x 10 x 1033		1033		
35 x 10 x 1073		1073		
35 x 10 x 1103		1103		
35 x 10 x 1203		1203		
35 x 10 x 1253		1253		
35 x 10 x 1333		1333		
35 x 10 x 1353		1353		
35 x 10 x 1453		1453		
35 x 10 x 1503		1503		
35 x 10 x 1615		1615		

35 x 13			
35 x 13 x 940		940	
35 x 13 x 960		960	
35 x 13 x 1020		1020	
35 x 13 x 1060		1060	
35 x 13 x 1120		1120	
35 x 13 x 1190		1190	
35 x 13 x 1260		1260	
35 x 13 x 1340		1340	
35 x 13 x 1470		1470	
35 x 13 x 1500		1500	
35 x 13 x 1690		1690	
35 x 13 x 1760		1760	
35 x 13 x 2440		2440	

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)		
37 x 10					
37 x 10 x 600			600		
37 x 10 x 650			650		
37 x 10 x 660			660		
37 x 10 x 675			675		
37 x 10 x 700			700		
37 x 10 x 725			725		
37 x 10 x 750			750		
37 x 10 x 775			775		
		2322 V 329	788		
37 x 10 x 800			800		
		2322 V 347	834		
37 x 10 x 850			850		
		2322 V 364	877		
37 x 10 x 895			895		
37 x 10 x 900			900		
37 x 10 x 950			950		
37 x 10 x 955			955		
		2322 V 396	958		
37 x 10 x 995			995		
37 x 10 x 1000			1000		
37 x 10 x 1020		2322 V 421	1020		
		2322 V 434	1055		
37 x 10 x 1060			1060		
		2322 V 441	1073		
37 x 10 x 1120			1120		
		2322 V 461	1123		
		2322 V 481	1174		
37 x 10 x 1180			1180		
		2322 V 486	1187		
37 x 10 x 1245			1245		
37 x 10 x 1250			1250		
		2322 V 521	1276		
37 x 10 x 1315			1315		
37 x 10 x 1320			1320		
		2322 V 541	1327		
37 x 10 x 1395			1395		
37 x 10 x 1400			1400		
		2322 V 601	1479		
37 x 10 x 1495			1495		
37 x 10 x 1500			1500		
		2322 V 621	1530		
37 x 10 x 1600			1600		
		2322 V 661	1631		
		2322 V 681	1682		
37 x 10 x 1695			1695		
37 x 10 x 1700			1700		
		2322 V 701	1733		
		2322 V 721	1784		
37 x 10 x 1800			1800		
37 x 10 x 1900			1900		
		2322 V 801	1987		
37 x 10 x 2000			2000		
		2322 V 826	2051		
		2322 V 846	2101		
37 x 10 x 2120			2120		
		2322 V 886	2203		
37 x 10 x 2240			2240		
		2322 V 921	2292		
		2322 V 1001	2495		
		2322 V 1061	2647		



DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

37 x 12

37 x 12 x 600			600
37 x 12 x 625			625
37 x 12 x 650			650
37 x 12 x 725			725
37 x 12 x 750			750
37 x 12 x 800			800
37 x 12 x 850			850
37 x 12 x 900			900
37 x 12 x 950			950
37 x 12 x 1000			1000
37 x 12 x 1060			1060
37 x 12 x 1250			1250
37 x 12 x 1320			1320
37 x 12 x 1400			1400
37 x 12 x 1500			1500
37 x 12 x 1800			1800
37 x 12 x 1900			1900
37 x 12 x 2000			2000
37 x 12 x 2360			2360

38 x 10

	2426 V 353		850
	2426 V 363		875

40 x 13

	2530 V 500		1209
	2530 V 530		1285
	2530 V 560		1361
	2530 V 600		1463
	2530 V 630		1539
	2530 V 670		1640
	2530 V 710		1742
	2530 V 750		1844
	2530 V 790		1945
	2530 V 800		1971
	2530 V 934		2311
	2530 V 990		2453

41 x 13

	W40 980		919
41 x 13 x 925			925
	W40 1000		939
	W40 1020		959
	W40 1055		994
41 x 13 x 1000			1000
41 x 13 x 1040	W40 1100		1040
41 x 13 x 1060	W40 1120		1060
41 x 13 x 1120	W40 1180		1120
41 x 13 x 1180			1180
41 x 13 x 1190	W40 1250		1190
41 x 13 x 1250			1250
	W40 1320		1259
41 x 13 x 1340	W40 1400		1340
41 x 13 x 1400			1400
41 x 13 x 1440			1440
	W40 1530		1469
41 x 13 x 1500			1500
	W40 1600		1540
41 x 13 x 1600	W40 1660		1600
	W40 1760		1699
41 x 13 x 1740			1740
41 x 13 x 1940			1940
	W40 2500		2439

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

43,5 x 13

43,5 x 13 x 940			940
43,5 x 13 x 960			960
43,5 x 13 x 1060			1060
43,5 x 13 x 1120			1120
43,5 x 13 x 1190			1190
43,5 x 13 x 1260			1260
43,5 x 13 x 1340			1340
43,5 x 13 x 1470			1470
43,5 x 13 x 1500			1500
43,5 x 13 x 1700			1700
43,5 x 13 x 2440			2440

45 x 13

	2830 V 337		795
	2830 V 363		861
	2830 V 366		868
	2830 V 367		871
	2830 V 393		937
	2830 V 396		944
	2830 V 422		1010

46 x 12

46 x 12 x 850			850
46 x 12 x 900			900
46 x 12 x 950			950
46 x 12 x 1000			1000
46 x 12 x 1060			1060
46 x 12 x 1120			1120
46 x 12 x 1180			1180
46 x 12 x 1200			1200
46 x 12 x 1250			1250
46 x 12 x 1320			1320
46 x 12 x 1400			1400
46 x 12 x 1500			1500
46 x 12 x 1600			1600
46 x 12 x 1700			1700
46 x 12 x 1800			1800
46 x 12 x 1900			1900
46 x 12 x 2000			2000
46 x 12 x 2120			2120
	2926 V 891		2207
46 x 12 x 2240			2240
	2926 V 906		2245

46 x 13

46 x 13 x 1175			1175
46 x 13 x 1395			1395
46 x 13 x 1400			1400
46 x 13 x 1495			1495

Vzor označení

41 x 13 x 1600 Li

41 - šířka (mm)

13 - výška (mm)

1600 - délka Li (mm)

VARIÁTOROVÉ



DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

46 x 14			
46 x 14 x 1120			1120
46 x 14 x 1180			1180
46 x 14 x 1200			1200
46 x 14 x 1250			1250
46 x 14 x 1400			1400
46 x 14 x 1500			1500
46 x 14 x 1600			1600
46 x 14 x 1700			1700
46 x 14 x 1900			1900
46 x 14 x 2000			2000
46 x 14 x 2360			2360
46 x 14 x 2500			2500

47 x 13			
47 x 13 x 1000			1000
47 x 13 x 1060			1060
47 x 13 x 1120			1120
	2926 V 471		1135
	2926 V 486		1173
47 x 13 x 1180			1180
47 x 13 x 1250			1250
	2926 V521		1262
47 x 13 x 1320			1320
	2926 V 546		1325
	2926 V 574		1397
47 x 13 x 1400			1400
	2926 V 586		1427
	2926 V 606		1478
47 x 13 x 1500			1500
	2926 V 616		1503
	2926 V 636		1554
	2926 V 646		1579
47 x 13 x 1600			1600
	2926 V 666		1630
	2926 V 686		1681
47 x 13 x 1700			1700
	2926 V 726		1783
47 x 13 x 1800			1800
	2926 V 750		1844
	2926 V 776		1910
	2926 V 786		1935
47 x 13 x 2000			2000

52 x 16			
		3226 V 392	920
	W50 1000		925
		3226 V 400	941
		3230 V 419	989
		3226 V 433	1024
		3226 V 450	1068
52 x 16 x 1180	W50 1255		1180
		3226 V 505	1207
52 x 16 x 1250	W50 1325		1250
		3230 V 528	1266
		3226 V 545	1309
52 x 16 x 1325	W50 1400		1325
		3230 V 560	1347
	W50 1465		1390
52 x 16 x 1400			1400
	W501480		1405
		3226 V 585	1410
		3230 V 585	1410

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
-------------	-------------	---------------	---------------

		3230 V 600	1449
	W50 1530	3226 V 603	1455
52 x 16 x 1525		3230 V 630	1525
		3226 V 650	1576
52 x 16 x 1600			1600
		3226 V 663	1609
	W50 1700	3230 V 670	1625
52 x 16 x 1725			1800
		3230 V 710	1729
		3226 V 723	1761
		3230 V 723	1761
		3230 V 750	1830
		3226 V 783	1913
52 x 16 x 1925			1925
		3230 V 800	1957
	W50 2120		2045
		3226 V 843	2066
		3230 V 850	2084
52 x 16 x 2165			2165
52 x 16 x 2240			2240
	W50 2500		2425

54 x 16			
		3432 V 450	1068
		3432 V 456	1083
		3432 V 480	1144
54 x 16 x 1250			1250
		3432 V 528	1266
		3432 V 534	1281
54 x 16 x 1320			1320
54 x 16 x 1400			1400
54 x 16 x 1500			1500
54 x 16 x 1700			1700
54 x 16 x 1800			1800
54 x 16 x 1900			1900
54 x 16 x 2000			2000
54 x 16 x 2120			2120
54 x 16 x 2240			2240
54 x 16 x 2360			2360

55 x 16			
55 x 16 x 1250			1250
55 x 16 x 1320			1320
55 x 16 x 1400			1400
55 x 16 x 1500			1500
55 x 16 x 1600			1600
55 x 16 x 1700			1700
55 x 16 x 1800			1800
55 x 16 x 2000			2000

60 x 18			
60 x 18 x 1400			1400

63 x 20			
		4036 V 541	1280
		4036 V 574	1364



DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
65 x 20			
	W63 1360		1266
	W63 1600		1506
	W63 1700		1606
65 x 20 x 1706			1706
65 x 20 x 1906			1906
	W63 2120		2026
	W63 2500		2406

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
ArctiCA (pro sněžné skútry)			
28 x 14 x 1120 La			1035
30 x 14 x 1120 La			1035
32 x 14 x 1120 La			1035
33 x 14 x 1120 La			1035
34,5 x 14 x 1120 La			1035

70 x 18			
	4436 V 525		1250
	4430 V 530		1261
	4436 V 548		1306
	4436 V 551		1315
	4436 V 555		1324
	4436 V 560		1337
	4436 V 561		1340
	4436 V 570		1362
	4436 V 576		1378
	4436 V 578		1383
	4436 V 600		1439
70 x 18 x 1445			1445
	4430 V 610		1464
	4430 V 630		1515
	4436 V 646		1556
	4430 V 652		1571
	4430 V 660		1591
70 x 18 x 1600			1600
	4430 V 670		1616
	4430 V 690		1667
	4430 V 700		1693
70 x 18 x 1700			1700
	4430 V 710		1718
	4430 V 730		1769
70 x 18 x 1800			1800
	4430 V 750		1820
	4436 V 750		1820
70 x 18 x 1900			1900
	4430 V 790		1921
	4430 V 800		1947
70 x 18 x 2000			2000
	4430 V 850		2074
70 x 18 x 2240			2240
70 x 18 x 2500			2500
70 x 18 x 2650			2650

70 x 20			
70x20x1400			1400
70x20x1500			1500
70x20x2000			2000
70x20x2120			2120
70x20x2240			2240

VARI ŘEMENY NA ZAKÁZKU						
MOŽNÉ DÉLKY ŘEMENE V Li (mm)						
700	900	1120	1400	1800	2240	
750	950	1180	1500	1900	2300	
800	1000	1250	1600	2000	2400	
850	1060	1320	1700	2120	2500	

MOŽNÉ KOMBINACE ŠÍŘKY A VÝŠKY (mm)						
ŠÍŘKA	10 - 15	16 - 20	21 - 30	31 - 35	36 - 40	
VÝŠKA	5 - 10	5 - 12	6 - 12	8 - 14	8 - 17	
ŠÍŘKA	41 - 45	46 - 49	50 - 65	66 - 70	71 - 75	
VÝŠKA	10 - 17	10 - 17	13 - 20	15 - 20	18 - 20	

Možnost výroby, dodací doba a minimální množství k odběru - na požádání.
Tabulka pro možné šířky, výšky a délky je pouze orientační.



Vzory označení **jednoho** rozměrově shodného řemenu v různých normách

DIN 7719/1

Norma DIN označuje skutečnou šířku a vnitřní délku Li.

52 x 16 x 1525 Li

52 - šířka (mm)

16 - výška (mm)

1525 - délka Li (mm)

ISO 1604

Norma ISO udává pod označením profilu výpočtovou šířku bw včetně výšky řemenu (např. W50 = 52 x 16 dle DIN)

W50 1600

W50 - výpočtový profil (mm)

1600 - délka Lw (mm)

RMA/MPTA

Norma RMA/MPTA udává šířku řemenu v 1/16" a délku v 1/10".

3230 V 630

32 - šířka v 1/16" (tzn. 32/16" = 51 mm)

30 - úhel boků

630 - délka Lw v 1/10"

VARIÁTOROVÉ