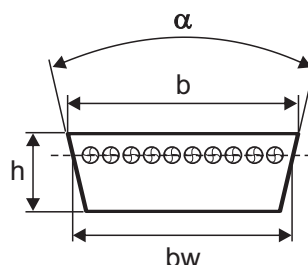
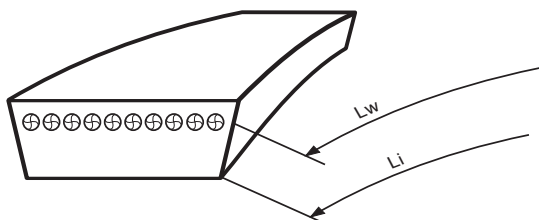




## VARIÁTOROVÉ ŘEMENY



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 zvykostem 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				ROZMĚRY (mm) b						ROZDÍLY DÉLEK (mm)			HMOTNOST kg/m
DIN 7719/1	ISO 1604	RMA/MPTA U.S. Standard	b	h	$\alpha$	Lw = La -				Lw = Li +	La - Li		
13 x 5			13	5	24				8	24	32	0,15	
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	1,015	
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	

VARIÁTOROVÉ

**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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>13 x 5</b>			
13 x 5 x 468			468
13 x 5 x 500			500

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>13 x 6</b>			
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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>17 x 5</b>			
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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>17 x 6</b>			
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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>20 x 10</b>			
20 x 10 x 600			600
20 x 10 x 700			700
20 x 10 x 800			800
20 x 10 x 900			900

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>21 x 6</b>			
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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>22 x 8</b>			
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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>23 x 10</b>			
23 x 10 x 813			813
23 x 10 x 833			833
23 x 10 x 865			865

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>26 x 8</b>			
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	

Vzor označení

**28 x 10 x 700 Li**

28 - šířka (mm)

10 - výška (mm)

700 - délka Li (mm)



VARIÁTOROVÉ

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>32 x 10</b>			
	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

DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>37 x 10</b>			
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

<b>35 x 10</b>			
	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

<b>35 x 13</b>			
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 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

41 x 13 x 925	W40 980		919
			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)
-------------	-------------	---------------	---------------

<b>46 x 14</b>			
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

<b>47 x 13</b>			
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

<b>52 x 16</b>			
	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

<b>54 x 16</b>			
		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

<b>55 x 16</b>			
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

<b>60 x 18</b>			
60 x 18 x 1400			1400

<b>63 x 20</b>			
		4036 V 541	1280
		4036 V 574	1364



DIN Li (mm)	ISO Lw (mm)	RMA Lw (inch)	Délka Li (mm)
<b>65 x 20</b>			
	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)
<b>ArctiCA (pro sněžné skútry)</b>			
	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

<b>70 x 18</b>			
	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	

<b>70 x 20</b>			
70x20x1400		1400	
70x20x1500		1500	
70x20x2000		2000	
70x20x2120		2120	
70x20x2240		2240	

<b>VARI ŘEMENY NA ZAKÁZKU</b>						
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"