



	Сечение	~b	
mm	~h		
mm			
	25	25	1

Поръчки по дължина Lw

Сечение	Диапазон
дължина Lw	
25 PES	1120-9300
25	3001-15000
25 Ravlek	2800-12500
25 L = L	1120-9300

Изброените дължини са само препоръчителни. В указания диапазон може да бъде поръчана в

25			
	Lw		
mm	Li	1120	1060
mm	Li	1150	1090
inch		1180	1120
		1220	1160
		1250	1190
		1280	1220
		1320	1260

1360

1300

1400

1340

1450

1390

1500

1440

1550

1490

1600

1540

1650

1590

1700

1640

1750

1690

1800

1740

1850

1790

1900

1840

1950

1890

2000

1940

2060

2000

2120

2060

2180

2120

2240

2180

2300

2240

2360

2300

2430

2370

2500

2440

2580

2520

25

	Lw	
mm		Li
mm		Li
inch		

2650

2590

2720

2660

2800

2740

2900

2840

3000

2940

3070

3010

3150

3090

3250

3190

3350

3290

3450

3390

3550

3490

3650

3590

3750

3690

3870

3810

4000

3940

4120

4060

4250

4190

4370

4310

4500

4440

4620

4560

4750

4690

4870

4810

5000

4940

5150

5090

5300

5240

5450

5390

5600

5540

5800

5740

6000

5940

6150

6090

6300

6240

25

Lw

mm

Li

mm

Li

inch

6500

6440

6700

6640

6900

6840

7100

7040

7300

7240

7500

7440

7750

7690

8000

7940

8250

8190

8500

8440

8750

8690

9000

8940

9250

9190

9500

9440

9750

9690

10000

9940

10300

10240

10600

10540

10900

10840

11200

11140

11500

11440

11800

11740

12200

12140

12500

12440

12800

12740

13200

13140

13600

13540

14000

13940

14500

14440

15000

14940

$$L_w = L_i + 60$$

Клиновидните ремъци се явяват токопроводящи и издръжливи на температури от -30 °C до +100 °C

Пример за обозначаване: **25x2240Lw 2180Li 86**

25 - обозначение на сечението

Lw - разчетна дължина

Li - вътрешна дължина

86 - вътрешна дължина в инчове

8
9

1 2 3 4 5

6

7