

Шевронные резиноканевые ленты.

Модели: А 54, А 62, А 72, А 83, А 94, А 101, А 112, А133, АН 33, АН 44, АН 51, АН 54, АН 62, АН 72, АН 83, АН 94, АН 101, АН 112, АН 133, F 45, F 60, F 70, F 90, F 100.

Техническое описание.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Веб-сайт: <http://rtp.nt-rt.ru/>

Эл. почта: rpt@nt-rt.ru

Шевронная конвейерная и транспортерная лента.



Шевронные конвейерные транспортерные ленты (Chevron) прочно зарекомендовали себя во многих отраслях промышленности - таких как горная, металлургическая, сельское хозяйство и др. Шевронные транспортерные ленты предназначены для наклонной транспортировки продуктов (угол наклона до 35°) в зависимости от высоты профиля. Более подробная информация по шевронным лентам представлена в таблице, расположенной ниже.

Тип материала	Пример материала	Макс. угол наклона		
		Высота профиля		
		Высота профиля 14 мм	Высота профиля 16 мм	Высота профиля 32 мм
Порошкообразный материал	мука, известь и т.п.	25°	25°	30°
Сыпучий материал	хлебные злаки: кукуруза, ячмень, пшеница, рожь, сухой песок	20/25°	20/25°	25/30°
Свободнообкатывающийся материал	щебень, измельченный камень	25°	25°	30°
Липкий материал	мокрый песок, пепел, мокрая глина	30°	30/35°	40/45°
Упакованный материал	куль, джутовый мешок, бумажный мешок	30/35°	30/35°	35/40°

Минимальный диаметр барабана для шевронных лент

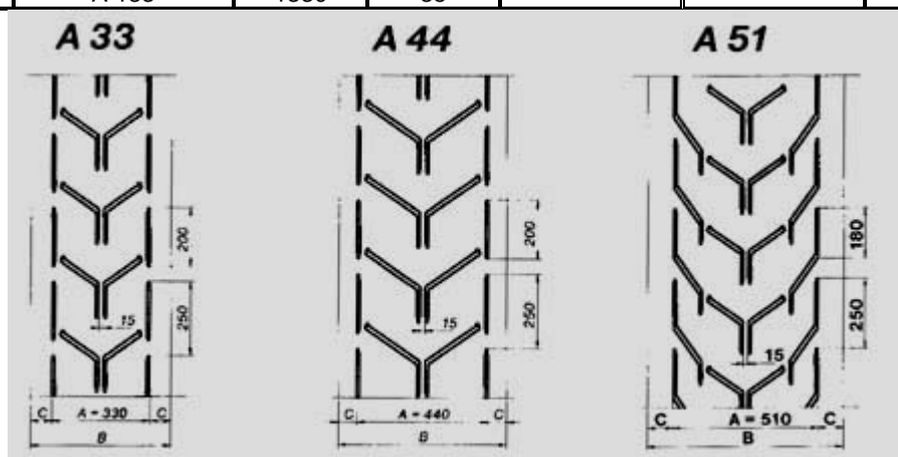
Конвейерные ленты Chevron с профилями высотой 16 и 25 мм	250
Конвейерные ленты Chevron с профилями высотой 32мм	315

Профили шевронных лент.

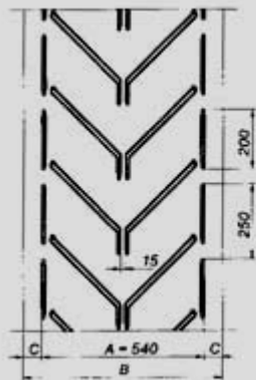
Шевронные конвейерные ленты с профилем типа "А" (высота 16 мм).

Стандартные конструкции шевронных лент типа "А"

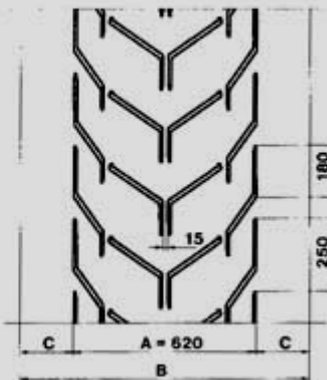
В, мм	Профиль	А, мм	С, мм	EP250/2 3,5/1	EP400/3 3,5/1,5	EP500/4 4/2
400	A 33	330	35	•		
500	A 33	330	85		•	
	A 44	440	30	•	•	
600	A 44	440	80			
	A 51	510	45			
	A 54	540	30			
650	A 44	440	105	•	•	
	A 51	510	70		•	
	A 54	540	55			
	A 62	620	15			
800	A 51	510	145			
	A 54	540	130		•	
	A 62	620	90			
	A 72	720	40			
1000	A 62	620	190			
	A 72	720	140		•	
	A 83	830	85			
	A 94	940	30			
1200	A 83	830	185		•	•
	A 94	940	130			
	A 101	1010	95			
	A 112	1120	40			
1400	A 101	1010	195		•	•
	A 112	1120	140			
	A 133	1330	35			



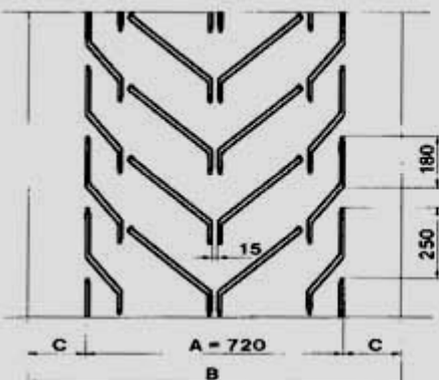
A 54



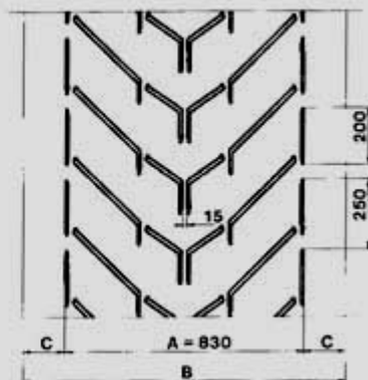
A 62



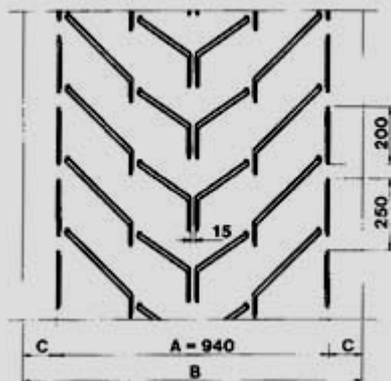
A 72



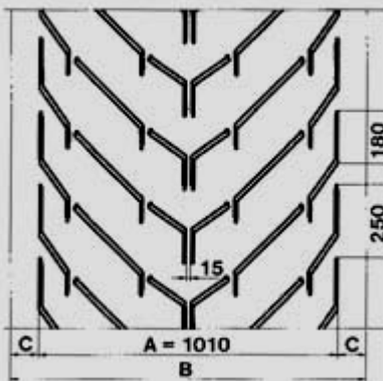
A 83



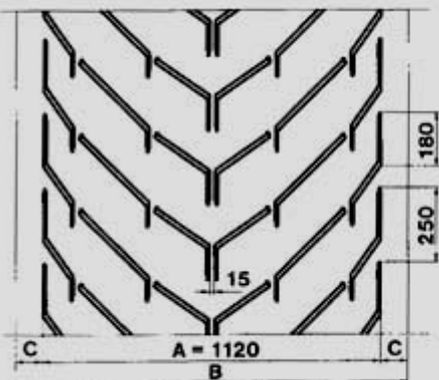
A 94



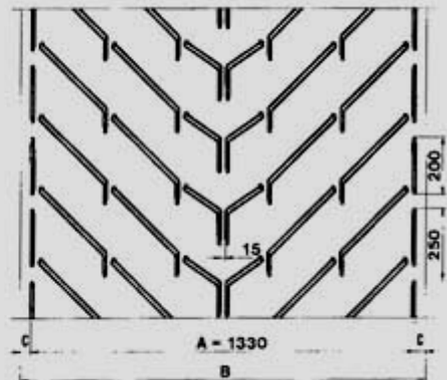
A 101



A 112



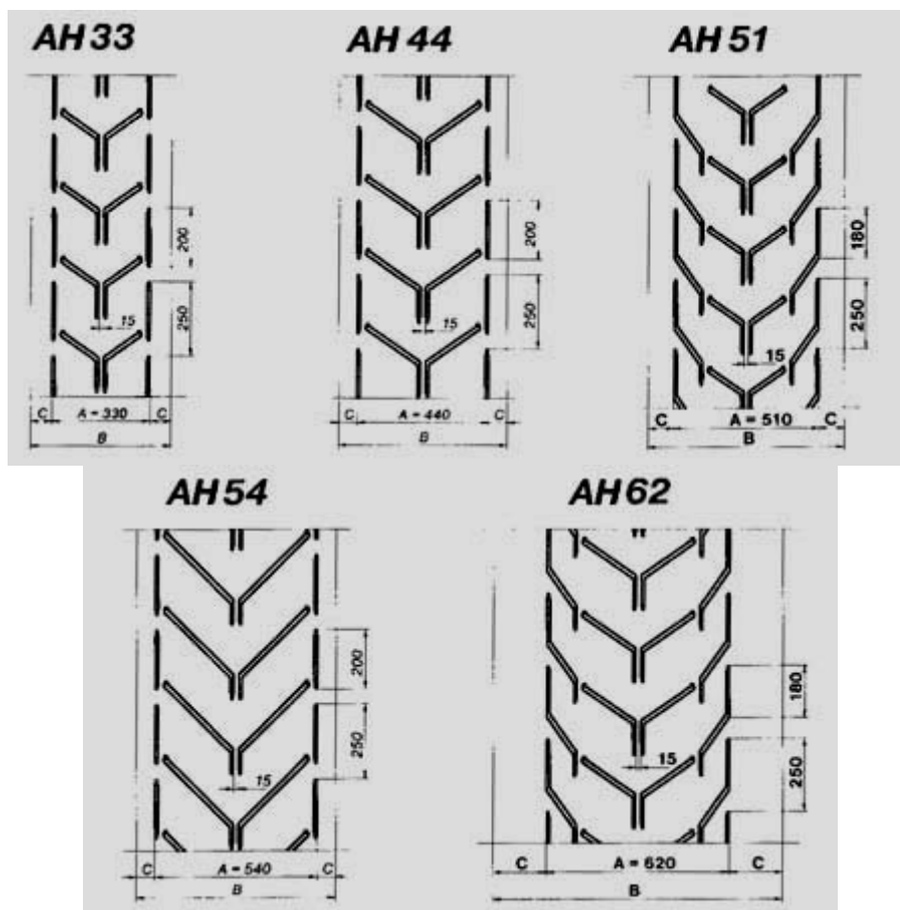
A 133



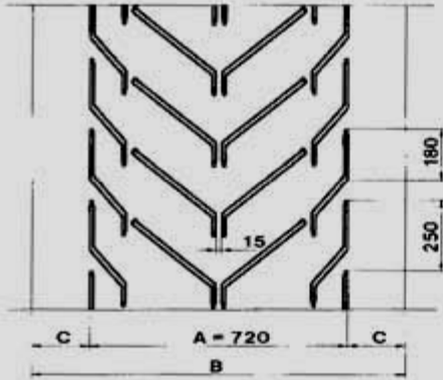
Шевронные конвейерные ленты с профилем типа "АН" (высота профиля 25 мм).

Стандартные конструкции шевронных лент типа "АН"

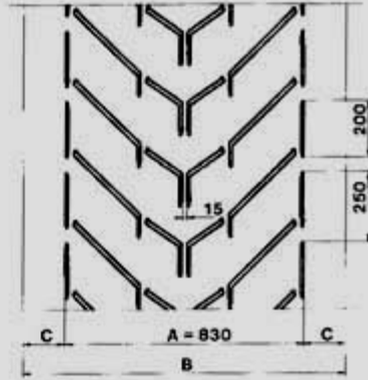
В, мм	Профиль	А, мм	С, мм	EP250/2 3,5/1	EP400/3 3,5/1,5	EP500/4 4/2
500	A 33	330	85			
	A 44	440	30		•	
600	A 44	440	80			
	A 51	510	45			
650	A 54	540	30			
	A 44	440	105		•	
	A 51	510	70		•	
	A 54	540	55			
800	A 51	510	145			
	A 54	540	130			
	A 62	620	90		•	
	A 72	720	40			
1000	A 62	620	190			
	A 72	720	140		•	•
	A 83	830	85			
	A 94	940	30			
1200	A 83	830	185			
	A 94	940	130		•	•
	A 101	1010	95			
	A 112	1120	40			
1400	A 101	1010	195			
	A 112	1120	140		•	•
	A 133	1330	35			



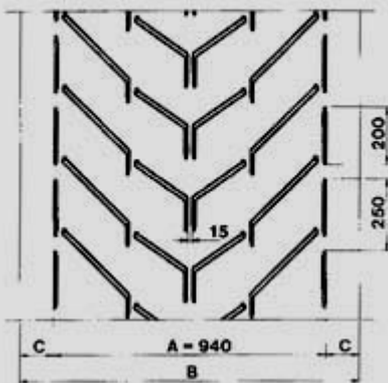
AH72



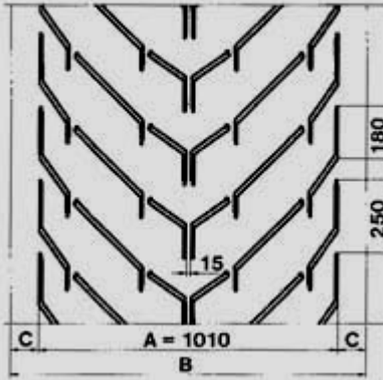
AH 83



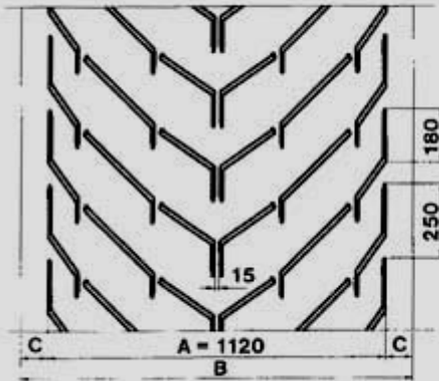
AH 94



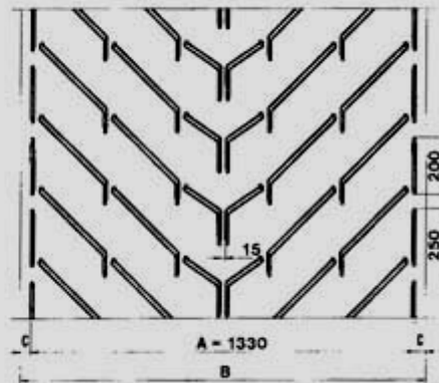
AH101



AH112



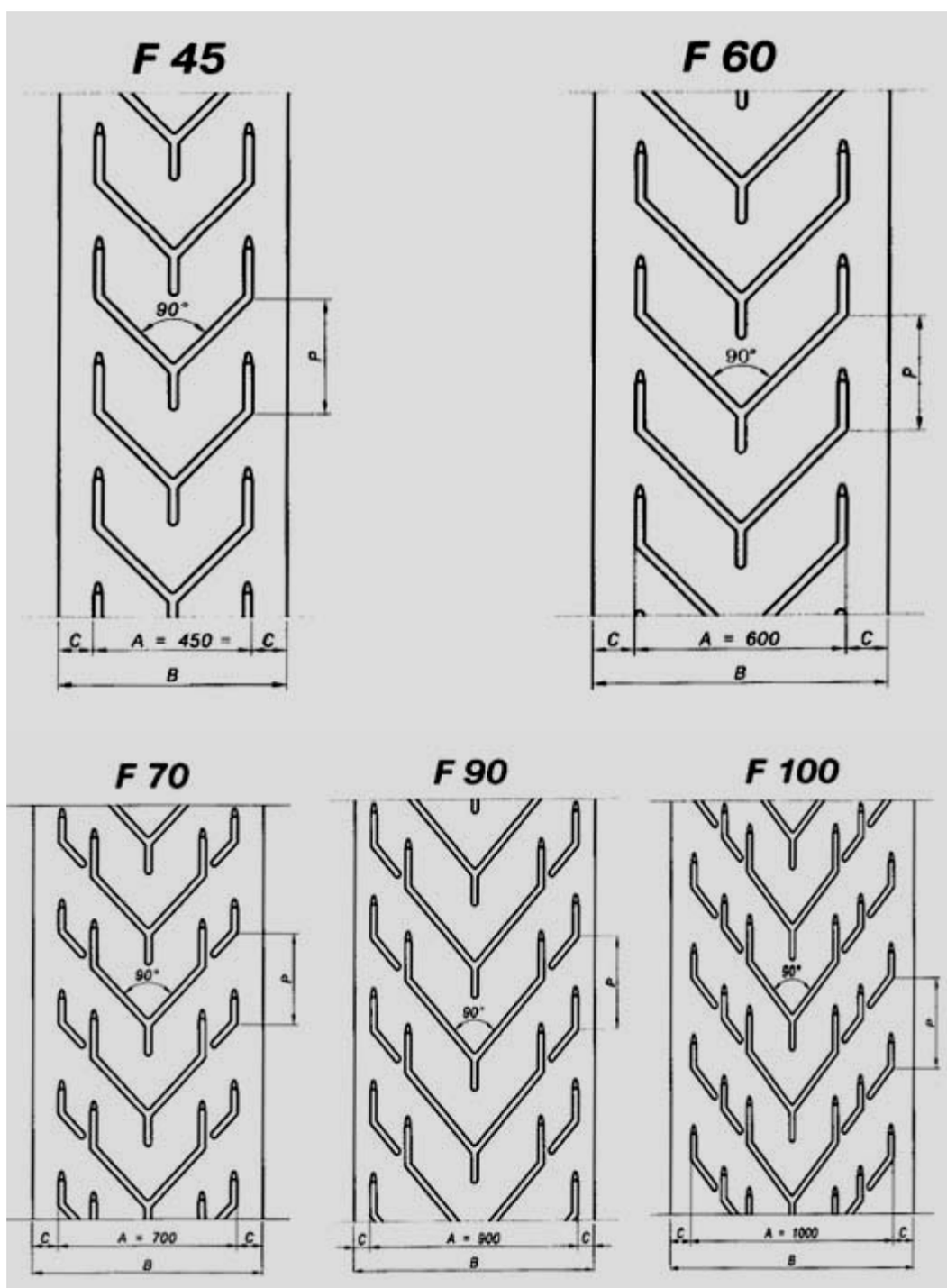
AH 133



Шевронные конвейерные ленты с профилем типа "F" (высота профиля 32 мм).

Стандартные конструкции шевронных лент типа "F"

В, мм	Профиль	А, мм	С, мм	Р, мм	EP250/2 3,5/1	EP400/3 3,5/1,5	EP500/4 4/2
500	F 55	450	25	330		•	
600	F 45	450	75	330			
650	F 45	450	100	330		•	
800	F 60	600	100	330		•	
	F 70	700	50	330			
1000	F 70	700	150	330		•	
	F 90	900	50	330			
1200	F 90	900	150	330		•	
	F 100	1000	100	330		•	•



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Веб-сайт : <http://rtp.nt-rt.ru/>

Эл. почта: rpt@nt-rt.ru