



## Конвейерная лента 650 EP250/2 Y-16 3+1,5

Основные характеристики					
Толщина без шеврона, мм	6,5 ± 0,1	Рабочая обкладка	резина		
Количество тканевых прокладок	2	Толщина, мм	3,0 ± 0,1		
Корд	полиэстер / полиамид EP125	Цвет	черный		
Рабочая температура, °C	-35 ... +70	Тип поверхности	шеvron Y-16		
Вес, кг/м <sup>2</sup>	6,40 ± 10 %	Твердость, Sha	65 ± 3		
Ширина рулона, мм	650	Приводная обкладка	резина		
Тип резиновых обкладок	Y	Толщина, мм	1,5 ± 0,1		
Прочность ленты, Н/мм	250	Цвет	черный		
Минимальные диаметры	Для ведущего барабана, мм	250	Тип поверхности	гладкий	
	Для ведомого барабана, мм	250	Твердость, Sha	65 ± 3	
Методы соединения		Варианты поддержки		Шеврон	
Замки	+	Стол	-	Высота, мм	16
Горячая вулканизация	+	Ролики	+	Ширина, мм	540
Холодная вулканизация	+	Желоб	+	Шаг, мм	250

