

Техническая карта

Лента конвейерная LCR 1000 EP/630/ 4 6+2 в кольцо, для Gravit 1000

Серия (Каталожный номер)	15875	
Тип конвейерной ленты	LCR EP 630/4 6+2 "Y"	
Стандарт	DIN 22102	
Технические характеристики		
Прочность конвейерной ленты	N/mm	630
Ширина	Мм	1000
Длина кольца	Мм	6740
Толщина	Мм	12
Толщина резиновых обкладок	Мм	6+2
Рабочая температура	°C	-35...+70
Тканевый каркас		
Тип тканевого каркаса EP полиэстер/полиамид		Ep160
Количество тканевых прокладок	Шт.	4
Максимальное удлинение	%	1,5
Прочность связи		
Рабочая обкладка/тканевая обкладка, мин.	N/mm	4
Тканевая прокладка/тканевая прокладка, мин.	N/mm	5
Нерабочая обкладка/тканевая прокладка, мин.	N/mm	4
Технические характеристики резиновых обкладок		
Минимальная нагрузка на разрыв	N/mm	200
Минимальное удлинение при разрыве	%	400
Максимальное истерание	мм ³	150
Твёрдость (±5 Shore/A)	Shore/A	65
Стандарт		DIN 22102
Класс резины по DIN 22102		"Y"