

Mylar® C (92 guage)

Polyethylene Terephthalate

DuPont Teijin Films U.S.

Описание материалов:

Mylar® C (92 guage) is a Polyethylene Terephthalate (PET) product. It is available in North America. Applications of Mylar® C (92 guage) include electrical/electronic applications and film.

Characteristics include:

Good Dimensional Stability

High Strength

Главная Информация			
UL YellowCard	E93687-252990		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Хорошие электрические свойства Высокая прочность		
Используется	Электрические детали Пленка		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.39	g/cm ³	ASTM D1505
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	23	µm	
Прочность на растяжение-MD (Yield)	186	MPa	ASTM D882
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+16	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	1.0E+18	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность	280	kV/mm	ASTM D149
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	0.016		ASTM D150

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

