

ACLAR® Cx 8A

Polychlorotrifluoroethylene

Honeywell

Описание материалов:

ACLAR®Cx 8A is a polytrifluoroethylene (PCTFE) product. It can be processed by co-extrusion molding and is available in North America, Europe or Asia Pacific.

Features include:

Good sealing performance

Transparency

Главная Информация			
Характеристики	Термогерметичный Средняя прозрачность		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Кокструзионное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.20	g/cm ³	ASTM D1505
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
MD	518	MPa	ASTM D882
TD	518	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	29.0	MPa	ASTM D882
TD: Yield	19.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Yield	88	%	ASTM D882
TD: Yield	280	%	ASTM D882
Передача водяного пара	0.78	g/m ² /24 hr	ASTM E96
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	3.0	%	ASTM D1003

Дополнительная информация

Yield, No Standard: 24.89 m²/kgTear Strength, ASTM D1004, Graves MD: 350 to 375 g/milTear Strength, ASTM D1004, Graves TD: 350 to 375 g/milInterlayer Bond Strength, ASTM F904: 450 g/inPuncture Strength, ASTM F1309: 250 to 300 gAll film properties were tested as an average value.

* 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

