

DeWAL DW 232 P

Polytetrafluoroethylene

DeWAL Industries

Описание материалов:

DW 232P is a low density, porous PTFE film product. It has the inherent benefits of PTFE: exceptional chemical resistance, crush resistance, reduced shrinkage, dimensional stability, temperature range from -400 to +500 F, low coefficient of friction and an available thickness range of 0.010" to 0.100". DW 232P are ideal for use in venting of gasses while holding liquids, oil - water separation applications, gasketing and filters for heat/chemical resistance.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хорошая стабильность размеров</p> <p>Хорошая ударпрочность</p> <p>Низкая плотность</p> <p>Низкое трение</p> <p>Низкая усадка</p> <p>Пористый</p>		
Используется	<p>Пленка</p> <p>Фильтры</p> <p>Прокладки</p>		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Толщина	254.0 to 508.0	µm	
Воздушный поток ¹			
254.0 µm	2.0	sec	
508.0 µm	5.0	sec	
Идентификатор ядра	76.2 to 152	mm	
Тип сердечника	Plastic or Cardboard		
Пористость	50.0	vol%	
Ширина ²	12.7 to 635	mm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение-MD			ASTM D882
Yield,250 µm	1.38	MPa	
Yield,510 µm	2.07	MPa	
NOTE			
1.	Gurley Densometer (100cc/1sq in/20oz)		

2.

Product Dependent

* 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

