

## TEKNIFLEX® PXOA8400

Copolyester/PE/EVOH/PE/PCTFE Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

### Описание материалов:

Tekniflex® PXOA series are designed for thermoforming blister packaging of Pharmaceutical products requiring high barrier to moisture and oxygen. These products are thermoformable into small/medium cavities and compliant to FDA, EU, USP & EP, with Pharmaceutical-grade component resins of CoPolyester (PX), PE.EVOH.PE, and PCTFE.

Главная Информация		
Характеристики	Влагозащитный барьер Кислородный барьер	
Используется	Фармацевтическая упаковка Применение термоформования	
Рейтинг агентства	EP неуказанный рейтинг EC неуказанный рейтинг FDA неуказанный рейтинг USP неуказанный рейтинг	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Формы	Пленка	
Метод обработки	Термоформовка	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.47	g/cm <sup>3</sup>
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения
Толщина пленки <sup>1</sup>	375	µm
Выход	1.63 to 1.99	m <sup>2</sup> /kg
Ширина рулона <sup>2</sup>	< 110.00	cm
Thermoforming Molding Temperature	100 to 160	°C
Скорость передачи кислорода (23°C, 100% RH)	0.74	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	0.055	g/m <sup>2</sup> /24 hr
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Haze	4.0	%
NOTE		
1.	Thickness tolerance: ±10%	
2.	Roll width tolerance: ±1.5 mm	

\* 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

