

Мягкая нейлоновая плёнка с отличной эластичностью**ОПИСАНИЕ**

Ipplon®DP1000 - это плёнка для вакуумных мешков с высокой эластичностью, которая может использоваться в процессах при температуре до 212 °С. Она рекомендуется для вакуумных процессов, для которых важна мягкость плёнки.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

		Метод испытания
Тип материала	Нейлон	
Максимальное удлинение	450 %	ASTM D 882
Прочность при растяжении	48 МПа	ASTM D 882
Максимальная рабочая температура	212 °С	
Воспламеняемость (самогашение)	Да	АТР-5034
Избегать материалы	Фенольные связующие/Сильные окислители	
Цвет	желтовато-розовый	

РАЗМЕРЫ

Информация о доступных размерах изложена в конце этого раздела. Другие размеры доступны по спецзаказу.

ПРИМЕЧАНИЯ

- > Предельная температура использования зависит от продолжительности применения максимальной температуры и специфики процесса. Airtech рекомендует провести тест перед использованием.
- > Для соответствия Вашим индивидуальным требованиям возможно изготовление спецформ, разработанных Вами. Более подробную информацию можно получить в представительстве компании.
- > Необходимо заказать установленный минимум.