



Техническая информация : **A 575 / A 575 RC**

Описание

A 575 - это полиамидная плёнка с высокой термоусадкой, ориентированная в двух направлениях. Идеально подходит для обертывания оправок с трубчатыми деталями самолётов, клюшек для гольфа, теннисных ракеток, удочек и т.д.

A 575 RC - это покрытая не силиконовым разделителем лента для непосредственного применения, что исключает необходимость использования разделительной плёнки или разделителя под лентой **A 575**. Разделительное покрытие находится на внешней поверхности рулона ленты.

A 575 и **A 575 RC** могут поставляться с перфорацией типа P3 для удаления летучих веществ.



Техническая информация

Тип материала	Полиэфир
Цвет	Прозрачный
Нормальная усадка (в длину) при 149 °C	20 %
Максимальное усиление усадки (в длину)	17,2 МПа
Начало усадки	79 °C
Температурный интервал использования	93-204 °C
Приблизительное время до максимальной усадки при нагревании	10 минуты
Срок хранения	18 Месяцев

Размеры

Толщина	Ширина	Длина
0,002 дюйма (50,8 мкм)	0,75 дюйма (1,90 см)	100 ярда (91,4 м)
0,002 дюйма (50,8 мкм)	1 дюйма (2,54 см)	100 ярда (91,4 м)
0,002 дюйма (50,8 мкм)	1,25 дюймов (3,17 см)	100 ярда (91,4 м)
0,002 дюйма (50,8 мкм)	2 дюймов (5,08 см)	100 ярда (91,4 м)
0,002 дюйма (50,8 мкм)	2,5 дюймов (6,35 см)	100 ярда (91,4 м)

Примечания

Другие размеры доступны по спецзаказу.