

► ОПИСАНИЕ

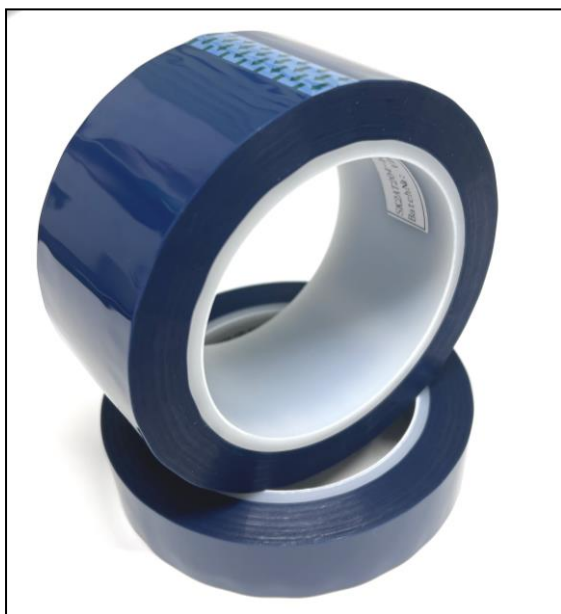
Липкая лента VC2AT205-1 представляет собой термостойкую и высокопрочную полиэфирную пленку, покрытую силиконовым клеем с высокой степенью адгезии. Она может быть использована в печи и автоклаве для защиты от выплесков связующего, фиксации вакуумных материалов и проводов термопар.

Липкая лента VC2AT205-1 была разработана для маскировки поверхности и защиты при химическом фрезеровании, требующем высокой химостойкости ленты. Лента легко удаляется по окончании процесса.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|----------------------------|----------|
| Тип несущего материала: | Полиэфир |
| Тип клея: | Силикон |
| Цвет: | Синий |
| Общая толщина: | 55мкм |
| Толщина плёнки: | 28мкм |
| Толщина клеевого покрытия: | 27мкм |
| Макс. рабочая температура: | 205°C |



► РАЗМЕР

| Артикул для заказа | Ширина | Длина |
|------------------------|--------|-------|
| VC2AT205-1BL60MC12.566 | 12,5мм | 66м |
| VC2AT205-1BL60MC2566 | 25мм | 66м |
| VC2AT205-1BL60MC5066 | 50мм | 66м |

Срок хранения: 24 месяца минимум в оригинальной упаковке.

Условия хранения: рекомендуется хранить продукт при температуре от +10°C до +30°C в оригинальной упаковке.

► ПРИМЕЧАНИЕ

Другие размеры могут быть поставлены на заказ.