

## Таблица материалов для VMP™71

| Номер материала        | Описание материала                                    | Цвет  | Покрытие      | Мин./Макс. температура эксплуатации | Применение   | Особые свойства        | Соответст. стандартам | Рекоменд. риббон                                |
|------------------------|---|-------|---------------|-------------------------------------|--|------------------------|-----------------------|---|
| B-7636                 | Жесткое виниловое базовое, жесткое виниловое Дельбюне | Белый | Глянцевый     | -40°C ... 10°C<br>30 дней           | Комбика, стекло, бумага, керамика, термостойкая бумага | Жесткая конструкция    |                       | M71-89300<br>M71-89400-WT<br>M71-89300 (прент*) |
| <b>Виниловая плась</b> |   |       |               |                                     |  |                        |                       |   |
| B-438                  | Виниловая плась с перфорированным наружным слоем      | Белый | Полуглянцевый | -40°C ... 82°C<br>30 дней           | Микрокапа провод и электрические компоненты            | Перфорированный дизайн | (A)                   | M71-89300                                       |



Материал с расширяющимся статиком адгезивом



Соответствуют статиком адгезивом



Соответствуют CSA



Не содержит галогенов (DIN VDE 0472/часть 815)

\*Риббон B-6900 выпускается в цветах: красный, зеленый, розовый, желтый и синий. Любая матрица полностью расширяется. За дополнительной информацией обращайтесь к вашему менеджеру KUMT



### Риббоны (красящая лента)\*

| Артикул       | Цвет    | Ширина ленты, мм | Длина ленты, м | Особые характеристики   |
|---------------|---------|------------------|----------------|---|
| M71-89300     | черный  | 50.00            | 46             | Устойчивость к воздействию жидкостей и к размытию. Наружная печать по краю, которая гарантирует чистоту шрифта                          |
| M71-89400-WT  | белый   | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89300     | черный  | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89320     | черный  | 50.00            | 46             | Создана для использования в тяжелых условиях окружающей среды. Максимальная устойчивость к истиранию, воздействию жидкостей и жидкостей |
| M71-89400     | черный  | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89300-WT  | белый   | 50.00            | 46             | Устойчивость к воздействию жидкостей и к размытию. Наружная печать по краю, которая гарантирует чистоту шрифта                          |
| M71-89300-BL  | синий   | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89300-CN  | зеленый | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89300-MA  | розовый | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89300-RED | красный | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |
| M71-89300-YL  | желтый  | 50.00            | 46             | Плотная лента с высокой степенью сопротивления разрывам, с большой термостойкостью и с максимальным сопротивлением царапанью            |

\*Риббон подбирается по таблице (стр. 11 – 13), с учетом используемого моторизала

