

Маркировка оборудования



Маркировочная наклейка **NPP**

- Материал пленки: полиэфир
- Состав клея: акрил
- Адгезия: усиленная, морозостойкость
- Толщина пленки: 65 мкм
- Температура эксплуатации: от -50°C до +125°C
- Стойкость к УФ излучению
- Стойкость к истиранию и царапинам
- Высокая скорость печати маркировки
 - Рекомендуемая модель принтера: **RT200, RT230**
 - Рекомендуемый тип красящей ленты для печати: **Resin Premium, Resin Standart**

Желтый цвет имеет ограниченную стойкость к УФ излучению

Другие размеры и цвета по запросу

Наименование	Артикул (желтый)	Артикул (белый)	Ширина и высота мм	Наклеек в ряду мм	Кол-во в рулоне шт
NPP-15x06	11615061	11615060	15x6	2	6000
NPP-15x09	11615091	11615090	15x9	2	6000
NPP-17x10	11617101	11617100	17x10	2	5000
NPP-20x10	11620101	11620100	20x10	2	5000
NPP-25x09	11625091	11625090	25x9	1	3000
NPP-30x10	11630101	11630100	30x10	1	3000
NPP-35x10	11635101	11635100	35x10	1	3000
NPP-40x15	11640151	11640150	40x15	1	3000
NPP-45x15	11645151	11645150	45x15	1	3000
NPP-40x20	11640201	11640200	40x20	1	1400
NPP-35x22	11635221	11635220	35x22	1	1400
NPP-50x25	11650251	11650250	50x25	1	1100



Маркировочная наклейка **NPT**

Металлизированная

- Материал пленки: Полиэтилентерефталат (ПЭТ) с добавками алюминия
- Состав клея: акрил
- Адгезия: усиленная, морозостойкость
- Толщина пленки: 80 мкм
- Температура эксплуатации: от -50°C до +125°C
- Стойкость к УФ излучению
- Стойкость к истиранию и царапинам
- Высокая скорость печати маркировки
 - Рекомендуемая модель принтера: **RT200, RT230**
 - Рекомендуемый тип красящей ленты для печати: **Resin Premium**

Другие размеры и цвета по запросу

Наименование	Артикул	Ширина и высота мм	Цвет	Кол-во в рулоне шт
NPT-40x20	1264020	40x20	алюминий матовый	1000
NPT-50x80	1265080	50x80		250
NPT-50x100	12650100	50x100		200