



Телефон: +7 (495) 223-34-46  
Email: [prodam@protonrf.ru](mailto:prodam@protonrf.ru)

125430, Москва, ул.  
Фабричная, д.6,  
Фабрика «Победы труда»

## Изоляционная лента прозрачная НВ1524



<b>Размер -</b>	0,4 мм x 25 мм x 8 м
<b>Рабочая температура -</b>	от -60 °С до +250 °С
<b>Тепловой шок -</b>	+300 °С
<b>Прочность на разрыв -</b>	не менее 2.45 МПа
<b>Удлинение при разрыве -</b>	не менее 1000 %
<b>Объемное сопротивление -</b>	10 <sup>15</sup> Ом·см
<b>Электрическая прочность -</b>	не менее 25 кВ/мм

### Описание

НВ1524 прозрачная изоляционная лента (защита маркировки) - как правило используется при неблагоприятной окружающей среде (высокой температуре, соляном тумане, загрязнениях, высокой влажности и т.д.), эффективно защищая различные сигнальные кабели, электрические кабели и трубопроводы. Обеспечивает изоляцию электрических соединений для защиты от разрывов, защищает от обычного и соляного тумана, внешних воздействий и т.д.

### Характеристики

Свойство	Метод тестирования	Обычные показатели
<b>Прочность на разрыв</b>	GB/T 528-92	≥2.45 МПа
<b>Удлинение при разрыве</b>	GB/T 528-92	≥1000 %
<b>Электрическая прочность</b>	GB/T 1695-81	≥25 кВ/мм
<b>Объемное сопротивление</b>	GB/T 1692-92	≥1x10 <sup>15</sup> Ом·см
<b>Диэлектрическая постоянная</b>	GB/T 1693-81	2~3
<b>Коррозия металла</b>	GB/T 2406-93	A

<b>Холодный изгиб</b>	-	$\geq 0.5$
-----------------------	---	------------