

**Химические и механические характеристики стальной упаковочной ленты типа Signode - Magnus 31,75 x 0,8 мм****Марка стали и****химический состав:** SAE 1024 сталь с повышенным содержанием углерода и марганца**Состояние поставки:** холоднокатаная и термически обработанная**Размеры готовой ленты:**

Ширина	(мм)	31,75 ±0,13
Толщина	(мм)	0,80 <sup>+0,051</sup> <sub>-0,025</sub> (в норме ±0,02)

**Механические свойства:**

Разрывная нагрузка	(мин.)	23 690 Н
	(сред.)	26 000 Н
Предел прочности на растяжение	(мин.)	925 Н/мм <sup>2</sup> (МПа)
	(макс.)	1025 Н/мм <sup>2</sup> (МПа)
Относительное удлинение	(мин.)	7,5%
(А 100)	(сред.)	10%
(А 5)	(сред.)	21%
Кромки		со снятой фаской
Отделочное покрытие		Лак с содержанием цинка и воск или черная краска и воск

**Стандартная упаковка:**

тип рулона	ленточная намотка
внешний диаметр	(мм) не более 686
внутренний диаметр	(мм) не менее 406
ширина	(мм) ок. 32
вес	(кг) ок. 50
размер поддона	(мм) 600x600x100
число рулонов на поддоне	(шт.) 12
вес рулонов на поддоне	(кг) ок. 1000
общая высота	(мм) ок. 860\

**Химические и механические характеристики стальной упаковочной ленты типа Signode - Magnus 32 x 0,8 мм MM Zilac**

---

**Артикул:** 0072056**Марка стали и химический состав:** SAE 1024 сталь**Состояние поставки:**

Отделочное покрытие	холоднокатаная и термически обработанная Лак с содержанием цинка и воск
---------------------	--

**Механические свойства:**

Ширина	(мм)	31,75 мм
--------	------	----------

Толщина	(мм)	0,80 мм
---------	------	---------

Разрывная нагрузка	(мин.)	22 690 Н
	(сред.)	26 000 Н

Относительное удлинение	(мин.)	7,5%
-------------------------	--------	------

**Стандартная упаковка:**

тип рулона	ленточная намотка
внешний диаметр	(мм) не более 690
внутренний диаметр	(мм) не менее 406
ширина	(мм) ок. 31,75
вес	(кг) ок. 45
размер поддона	(мм) 590x590x130
число рулонов на поддоне	(шт.) 22
вес рулонов на поддоне	(кг) ок. 1000
общая высота	(мм) ок. 900