

Химические и механические характеристики стальной упаковочной ленты типа Signode-Magnus 19x0,8 мм

Химический состав: SAE 1024 модифицированный сталь с высоким содержанием углерода и марганца

Механические свойства: холоднокатаная и термически обработанная

Готовая лента:

Ширина	(мм)	19,0 ±0,13
Толщина	(мм)	0,80 ^{+0,051} _{-0,025} (в норме ±0,02)
Разрывная нагрузка	(мин.) (сред.)	13 570 Н 15 600 Н
Относительное удлинение	(мин.) (A 100) (сред.) (A 5) (сред.)	7,5% 10% 21%
Кромки		со снятой фаской
Отделочное покрытие		черная краска и воск Краска с содержанием цинка и воск

Стандартная упаковка:

тип рулона		заводская намотка
внешний диаметр	(мм)	не более 597
внутренний диаметр	(мм)	не менее 406
ширина	(мм)	ок. 67
вес	(кг)	ок. 45
размер поддона	(мм)	600x600x100
число рулонов на поддоне	(шт.)	11
вес рулонов на поддоне	(кг)	ок. 510
общая высота	(мм)	ок. 840