

### ЕЛЕКТРО ИЗОЛАЦИОННИ ЛЕНТИ

Лента с приложения както в селскостопанския, така и в електро и промишления сектор.

Пластифицирана PVC основа и лепило на каучукова основа.

Висока адхезия, еластичност и капацитет за възстановяване, не оставя остатъци, когато се отстранява от основата.

Максимална температурна устойчивост от 90 °C (105 °C за кратки периоди).

Работна температура от 5 °C до 35 °C.

Отговаря на изискванията на директиви 2000/53 / EC и RoHS 2 2011/65 / UE.

Не е вреден за околната среда, не съдържа олово, кадмий, живак, хром (VI), полибромиран бифенил (PBB) и полибромирани дифенилови етери (PBDE).

арт.№	L x B	Цвят
011001019	10 m x 19 mm	черен
03032		бял
03033		червен
03035		син
011002019	20 m x 19 mm	черен
030322		бял
030332		червен
030342		жълт
030352		син
030341		жълто-зелен
030362		сив
030391		кафяв
03040		зелен
011002530		25 m x 30 mm
011002050	20 m x 50 mm	черен
0303221		бял



	СТАНДАРТ ЗА ИЗПИТВАНЕ	СПЕЦИФИКАЦИЯ	ТИПИЧНА СТОЙНОСТ
Дебелина (мм)	ASTM D 1000	0,15 ± 0,025	0,14
Ширина (мм)		Номинално ± 1	-
Прилепване към стомана (N / cm)		Минимум 1,8	3,5
Прилепване към основата (N / cm)		Минимум 1,8	3,3
Устойчивост на скъсване (N / cm)		Минимум 24	29
Удължение при скъсване (%)		Минимум 140	220
Възпламеняемост		Самогасящи	Самогасящи
Диелектрична твърдост (kV)	EN 60454-2	Минимум 6	8