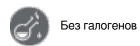


Ty-Rap® Cable tie with steel nose for screwing on

Кабельная стяжка ТҮ- RAP® со стальным язычком также предлагается компанией LAPP в варианте для крепления винтами, заклепками и болтами.







Преимущества

Кабельные стяжки с крепёжным элементом Монтаж и сбор в пучки за одну рабочую операцию Металлическая головка обеспечивает надёжную и долговечную фиксацию

Области применения

Для монтажа винтами, болтами, заклёпками Монтаж и сбор в пучки за одну рабочую операцию Возможные области применения:

конфекционирование кабелей, для предварительного или окончательного монтажа пучков кабелей на местах или для монтажа кабелей, трубопроводов, не требующих профилактических осмотров.

Стандарты / Сертификаты соответствия

Регистрационный номер: E49405, см. таблицу Огнестойкость в соответствии с нормами UL94 V-2

Конструкция

По запросам - черные, стойкие к УФ-лучам

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000046

ETIM 5.0 Class-Description: Кабельная стяжка

Классификация ETIM 6: Обозначение класса ETIM 6.0: EC000046

Описание класса ETIM 6.0: Кабельные стяжки

Поставляемые цвета: Натуральные цвета

Полиамид 6.6

Последнее обновление (27.04.2024) ©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту http://lapprussia.lappgroup.com

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

Материал:





Ty-Rap® Cable tie with steel nose for screwing on

без галогенов, без силикона

Температурный диапазон: от -40 до +85 °C

Комментарий

ТҮ-RAР® - зарегистрированная торговая марка ABB.

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.



Ty-Rap® Cable tie with steel nose for screwing on

Артикул	Обозначение	UL сертификация	Ø отверстия, мм	Длина x ширина (мм)	'	Разрывная прочность, Н	Штук/ед. упаковки
61715420	TY 33 M	да	2,8	102.0 x 2.3	2 - 16	80	1000
61715480	TY 34 M	да	4,2	151.0 x 3.5	2 - 29	180	1000
61715540	TY 35 M	да	4,8	199.0 x 4.7	3.5 - 45	220	1000
61720070	TY 1435 M	да	6,3	198.0 x 4.7	3.5 - 45	220	1000
61715600	TY 37 M	да	6,3	356.0 x 7.7	6 - 90	540	500