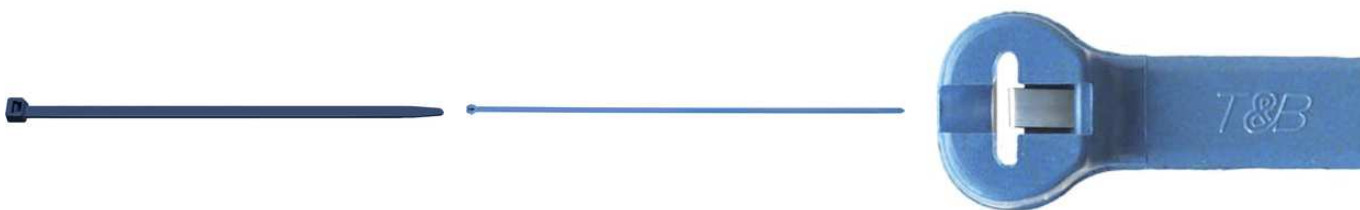


Кабельные стяжки с элементом обнаружения

Функциональная возможность обнаружения делает эту кабельную стяжку особо пригодной для применения в пищевой промышленности и производстве безалкогольных напитков.

Информация

НОВИНКА! Детектируемые цоколи для кабельных стяжек



ECOLAB



Без галогенов



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Пищевая промышленность и производство напитков

Преимущества

Кабельные стяжки со специальным полимерным соединением, которое обнаруживается металлодетекторами, рентгеновскими аппаратами и системами технического зрения

Снижают риск их попадания, например, в продукты питания

Синий цвет легко распознается

Отвечают Европейской директиве НАССР

Исполнение из полиамида: устойчивость к обычным растворителям, например, спирту и кетону, к алифатическим и ароматическим углеводородам, в частности, к маслу, смазке, бензину, а также слабым щелочам; неустойчивость к воздействию кислот (слабых или сильных) и солей металлов
Исполнение из полипропилена: устойчивость к средствам химической очистки

Области применения

Рекомендованы для сфер, где обрезки кабельных стяжек в готовой продукции строго исключаются

Для применений в пищевой промышленности, производстве напитков, переработке молока и мяса

Фармацевтическое производство

Кабельные стяжки с элементом обнаружения

Стандарты / Сертификаты соответствия

Flammability class:

Ty-Rap[®] NDT: UL 94 V-2

Ty-Rap[®] PDT and Detect: UL 94 HB

Сертификация ECOLAB кабельных стяжек со стальной головкой

Примечание

Требования по хранению: полиамид восприимчив к внешним воздействиям, поэтому, чтобы обеспечить надёжное применение, кабельные стяжки увлажняют. Кабельные стяжки должны храниться в сухом и прохладном помещении и вдали от попадания прямых солнечных лучей. Для поддержания влажности упакованы кабельные стяжки в полиэтиленовые пакеты, которые должны оставаться закрытыми до использования кабельных стяжек.

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:

голубой

Материал:

Полиамид 6.6 или полипропилен с металлическими включениями

без галогенов, без силикона

Температурный диапазон:

от -40 до +85 °C Температура установки: от -5 до +60 °C

Комментарий

TY-RAP[®] - 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.

**Кабельные стяжки с элементом обнаружения**

Артикул	Обозначение	UL сертификация	Длина x ширина, мм	Ø пучка, мм	Разрывная прочность, Н
Без стальной головки/ ПА 6.6					
61723360	Кабельная стяжка Detect 98x2.5 синий	нет	98 x 2,5	1 - 21	80
61723364	Кабельная стяжка Detect 140x3.5 синий	нет	140 x 3,5	2 - 32	180
61723365	Кабельная стяжка Detect 200x3.5 синий	нет	200 x 3,5	3 - 50	180
61723361	Кабельная стяжка Detect 200x4.5 синий	нет	200 x 4,5	3 - 50	220
61723366	Кабельная стяжка Detect 290x4.5 синий	нет	290 x 4,5	3,5 - 78	220
61723362	Кабельная стяжка Detect 360x4.5 синий	нет	360 x 4,5	3,5 - 100	220
61723363	Кабельная стяжка Detect 365x7.5 синий	нет	365 x 7,5	8 - 100	540
Без стальной головки (TY-RAP®) / ПА 6.6					
61723351	Кабельные стяжки TY-RAP TY523M-NDT	нет	92 x 2,4	2 - 16	80
61723359	Кабельная стяжка TY-RAP TY524M-NDT	нет	140 x 3,6	2 - 29	180
61723352	Кабельные стяжки TY-RAP TY525M-NDT	нет	186 x 4,8	3,5 - 45	220
61723353	Кабельные стяжки TY-RAP TY528M-NDT	нет	360 x 4,8	3,5 - 102	220
61723354	Кабельные стяжки TY-RAP TY527M-NDT	нет	340 x 7	6 - 90	540
Со стальной головкой (TY-RAP®) / полиамид					
61723355	Кабельные стяжки TY-RAP TY523M-PDT	нет	92 x 2,4	2 - 16	50
61723356	Кабельные стяжки TY-RAP TY525M-PDT	нет	186 x 4,8	3,5 - 45	130
61723357	Кабельные стяжки TY-RAP TY528M-PDT	нет	360 x 4,8	3,5 - 102	130
61723358	Кабельные стяжки TY-RAP TY527M-PDT	нет	340 x 7	6 - 90	270

Последнее обновление (30.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

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

PN 0456 / 02_03_16

Кабельные стяжки с элементом обнаружения

