

Профили для защиты кромок

Материал ПВХ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Профиль
Поливинилхлорид (ПВХ)

- Черный **SW**
- Твердость по Шору А 70 ± 5
- Термостойкость от -40°C до 90°C
- Испытание на стойкость против атмосферных влияний

Зажимная вставка
Стальная зажимная лента

ИНФОРМАЦИЯ

Профили для защиты кромок GN 2184 устанавливаются на переднем крае металлических листов и пластин. Они защищают поверхности от повреждений острыми краями. Отделка кромки дополнительно обеспечивает оптический декоративный эффект, а необходимость в возможной дополнительной обработке, такой как закругление кромок и снятие заусенцев с разрезанных металлических листов, а также с металлических листов, разрезанных с помощью лазерной резки, сводится к абсолютному минимуму.

Рекомендуется придерживаться указанных радиусов размещения (r1...r3) для обеспечения постоянного размещения профиля и облегчения сборки. Сборка может быть выполнена вручную или же с помощью молотка с мягкой головкой. Встроенная зажимная вставка предотвращает отсоединение. Использование клея или других клеящих материалов не требуется.



ПО ЗАПРОСУ

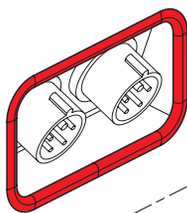
- Цвет белый / серый

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

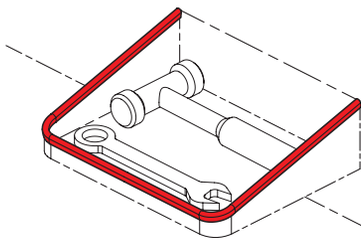
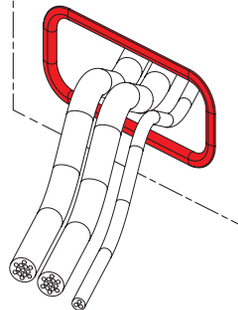
- Характеристики пластика (см. стр. A2)

Примеры применения

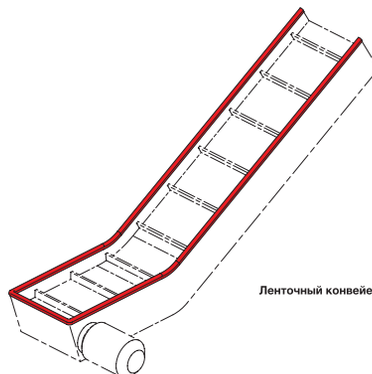
Кабельный ввод / разъем



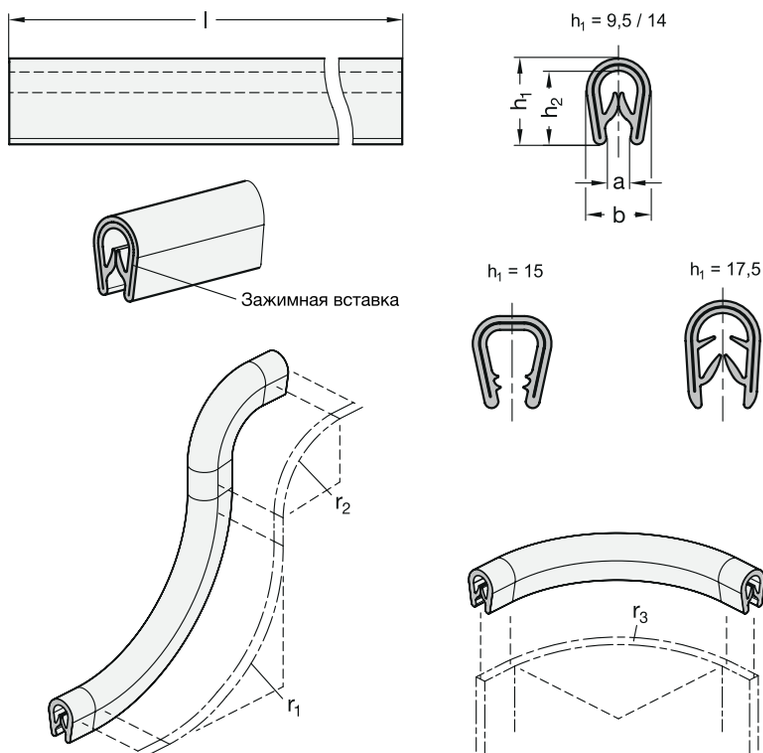
Кабельный ввод



Лоток для инструментов



Ленточный конвейер



GN 2184

Описание	h ₁	Длина l в метрах.	a	b	h ₂	r ₁	r ₂	r ₃	△
GN 2184-9,5-SW-20	9,5	20	1-2	6,5	8	15	10	10	1400
GN 2184-9,5-SW-50	9,5	50	1-2	6,5	8	15	10	10	3500
GN 2184-14-SW-20	14	20	1-4	10,5	12	25	25	25	2800
GN 2184-14-SW-50	14	50	1-4	10,5	12	25	25	25	7900
GN 2184-15-SW-20	15	20	6-8	13	12,75	15	30	20	3450
GN 2184-15-SW-50	15	50	6-8	13	12,75	15	30	20	8600
GN 2184-17,5-SW-20	17,5	20	4-6	12,25	15,5	30	45	15	3950
GN 2184-17,5-SW-50	17,5	50	4-6	12,25	15,5	30	45	15	9800

