

**КОЖУХИ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ, СТАЛЬ**

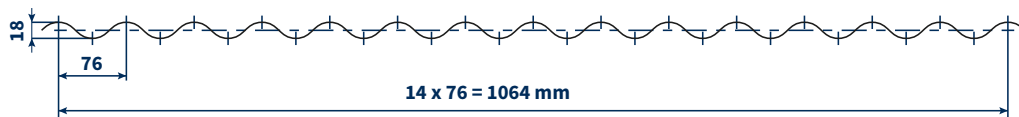
Предварительно сформированные гофрированные листы для кожухов конвейерных лент

**МАТЕРИАЛ**

Кожухи T-Rex представляют собой предварительно сформированные гофрированные листы, изготовленные из стальных листов размером 76x18. Они изготовлены из высокопрочной стали, горячеоцинкованной. Стандартная толщина стали - 0,63 мм (другие толщины по запросу, от 0,63 до 1,25 мм).

**СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ**

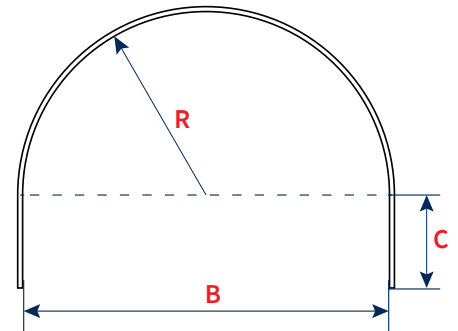
- ✓ Защита транспортируемых материалов от непогоды экономит энергию в отношении продуктов горения.
- ✓ Защита ленточного конвейера от солнца и/или непогоды обеспечивает большую долговечность и предотвращает задержку дождевой воды.
- ✓ Наконец, защита материалов снижает потребность в обслуживании роликов и обеспечивает водонепроницаемость между всеми промышленными конструкциями, соединенными лентой.

**ПРОФИЛЬ 76 x 18**

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Стандартная толщина 0,63 мм (другая толщина по запросу: 0,63 x 1,25 мм).

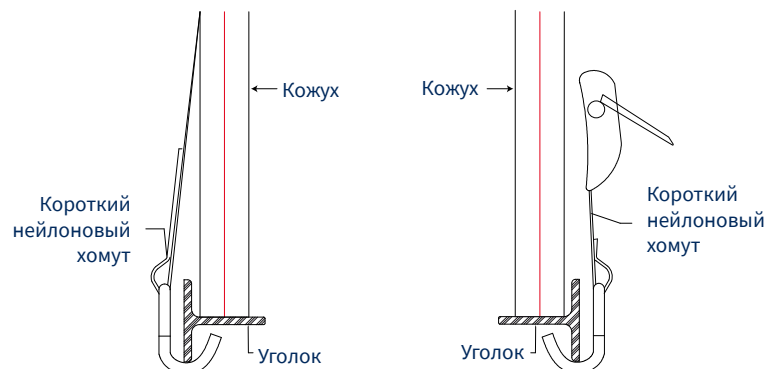
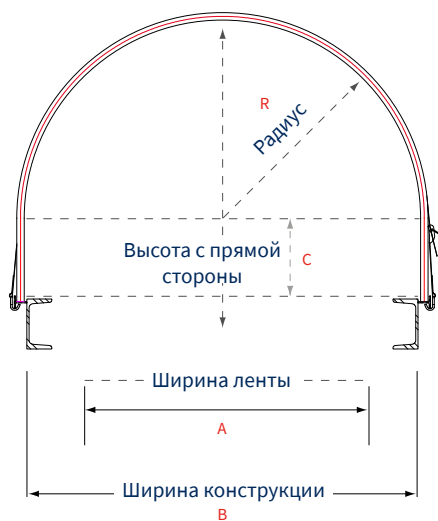
Кожух №	A Ширина ленты (мм)	B Ширина (мм)	R Радиус (мм)	C Высота с прямой стороны (мм)	Вес цельного кожуха (kg)
1	400	700	350	200	9,38
2	500	800	400	200	10,35
3	650	950	475	200	11,79
4	800	1150	575	200	13,72
5	1000	1350	675	200	15,65
6	1200	1600	800	200	18,06
7	1400	1800	900	200	19,99
8	1600	2050	1025	200	22,40
9	1800	2250	1125	200	24,33



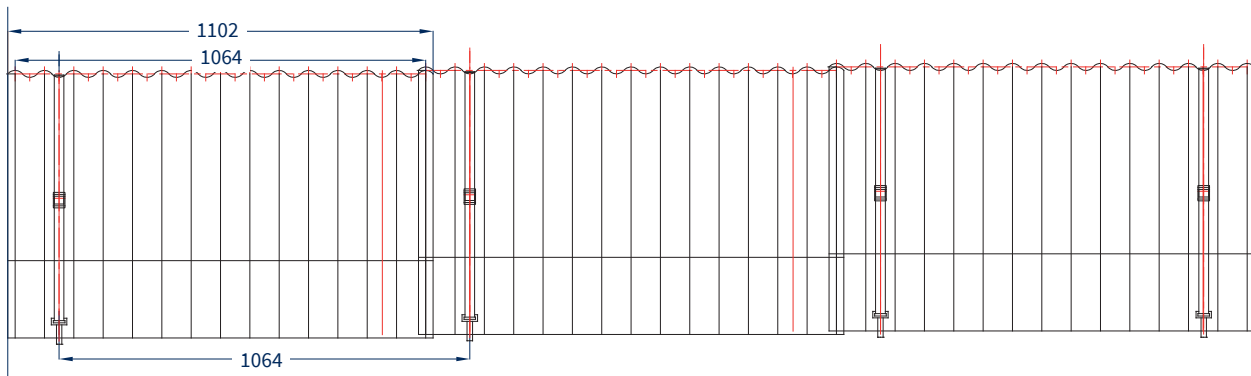
### Нейлоновые фиксирующие хомуты для кожухов №

№	Ширина ленты (мм)
1 + 2 + 3	400 - 650
4 + 5	800 - 1000
6 + 7	1200 - 1400
8 + 9	1600 - 1800

## УЗЕЛ



## СХЕМА МОНТАЖА



## ПРИЧИНЫ ВЫБОРА КОЖУХОВ T-REX

### ЗАЩИТА КОНВЕЙЕРОВ И ТРАНСПОРТИРУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ: РОСТ ПОТРЕБНОСТИ

Кожухи T-Rex представляют собой предварительно сформированные гофрированные листы, изготовленные из стальных листов размером 76x18. Меры по защите окружающей среды и безопасности персонала подразумевают установку кожухов. Помимо этих двух аспектов, их следует применять и по ряду других причин:

#### ЭКОНОМИЧНОСТЬ

- ✓ Меньшие затраты по сравнению с другими системами или материалами.
- ✓ Простота монтажа.
- ✓ Устойчивость.
- ✓ Совместимость со всеми каркасами.
- ✓ Не требует технического обслуживания.

#### ПРОЧНОСТЬ

- ✓ Небьющийся, атмосферостойкий, устойчивый к морозу и ультрафиолетовому излучению материал.
- ✓ Покрытие адаптировано к локальным условиям.
- ✓ Классификация по пожарной опасности М 0.

#### ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- ✓ Удобные в обращении кожухи могут комплектоваться ручками, дверцами.
- ✓ Перпендикулярный гофр облегчает сток дождевой воды по бокам, улучшая гидроизоляцию в местах нахлеста и исключая преждевременную коррозию..
- ✓ Удобные фиксаторы обеспечивают быстрый демонтаж для выполнения работ с конвейерной лентой.

