



Спецификация STL0102.00 креплений направляющих противовеса на один пояс (уровень)				
Поз	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание.
<b>Детали.</b>				
1	В..	Комплект уголков	2	Вариант см. табл. 1
2	STL0101.45	Прижим	4	
<b>Стандартные изделия.</b>				
3		Болт М12-6gx30.58.019 ГОСТ7798	4	
4		Болт М10-6gx35.58.019 ГОСТ7798	4	
5		Анкер М12х100	4	с гайкой и шайбой
6		Гайка М12-6Н ГОСТ5915	4	
7		Гайка М10-6Н ГОСТ5915	4	
8		Шайба 12.01.019 ГОСТ11371	8	
9		Шайба 10.01.019 ГОСТ11371	4	
10		Шайба 12.65Г.029. ГОСТ6402	8	
11		Шайба 10.65Г.029. ГОСТ6402	4	

Таблица 1

Выбор варианта крепления в зависимости от расстояния между шахтой лифта и подошвой направляющей противовеса			
L, мм	Артикулы и кол. уголков	№ варианта	Суммарная масса кронштейнов, кг
от 50 до 128	STL0102.13 (1 шт.)+STL0102.04 (1 шт.)	В1	1,240
от 58 до 175	STL0102.11 (1 шт.)+STL0102.01 (1 шт.)	В2	1,710
от 70 до 200	STL0102.12 (1 шт.)+STL0102.03 (1 шт.)	В3	1,960
от 140 до 245	STL0102.11 (1 шт.)+STL0102.05 (1 шт.)	В4	2,040
от 208 до 380	STL0102.11 (1 шт.)+STL0102.02 (1 шт.)	В5	3,250

					STL01.02.00СБ			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Крепление направляющих противовеса	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							см. табл. 1	1:1
Проверил								
Т.контр.						Лист	Листов 1	
Н.контр.						СТОИК		
Утвердил								