

Вид установки кровельного ограждения



Козырёк подвесной



Спецификация элементов кровли ТехноНИКОЛЬ					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса,ед. кг	Примечание
	ТехноНИКОЛЬ	Водоприемная воронка	8		метров
	ТехноНИКОЛЬ	Водосточная труба	68		
	ТехноНИКОЛЬ	Водосточный желоб	48		
	ТехноНИКОЛЬ	Водосточный слив	8		
	ТехноНИКОЛЬ	Колено трубы 135°	16		
	ТехноНИКОЛЬ	Кронштейн металлический	68		
	ТехноНИКОЛЬ	Неспецифицируемая сборка водосточного желоба из моделей комплектующих водосточной системы	16		Неспецифицируемая сборка из моделей комплектующих водосточной системы
	ТехноНИКОЛЬ	Неспецифицируемая сборка водосточной трубы из моделей комплектующих водосточной системы	24		Неспецифицируемая сборка из моделей комплектующих водосточной системы
	ТехноНИКОЛЬ	Неспецифицируемая сборка угловой водосточной трубы из моделей комплектующих водосточной системы	8		Неспецифицируемая сборка из моделей комплектующих водосточной системы
	ТехноНИКОЛЬ	Соединительная муфта	40		Водоприемная воронка
	ТехноНИКОЛЬ	Хомут крепления трубы	40		Водоприемная воронка
	ТехноНИКОЛЬ	Хомут универсальный	56		Водоприемная воронка

Спецификация доборных элементов					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса,ед. кг	Примечание
1	-	Страховочная анкерная линия	48		метров
2	-	Козырёк подвесной 130х92х35 см	1		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						СК -03-23 - КР			
						Складское предприятие по адресу: Московская область , Ленинский район ,г. Видное с кад.№ 50:21:00201101:87			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разработал						Архитектурные решения	Стадия	Лист	Листов
Проверил							П	6	7
ГИП		Романова Е.С.							
Ген. директор		Баринов А.В.				Спецификация водосточной системы	ООО "М2 ИНЖИНИРИНГ"		