



- Список работ строительного подрядчика
- а) подвод электропитания к машинному помещению
 - Привод 5x2,5 мм, предохранитель 16А - освещение 3x15мм предохранитель 10А
 - 3x400V 50Hz; AG 18.24; P= 0,4 kW; In= 1,84 A; Ia= 10,8 A
 - 3x400V 50Hz; BO 18.24; P= 0,55 kW; In= 1,6 A; Ia= 9,6 A
 - 3x400V 50Hz; RG 18.25; P= 0,68 kW; In= 2,4 A; Ia= 11 A
 - б) вход в машинное помещение по лестнице
 - в) утеплитель шахты укладывается ПОСЛЕ монтажа лифта
 - г) утепление и вентиляция шахты приспособления должны соответствовать требованиям местных компетентных органов
 - д) конструкция шахты не должна нести вес здания. Конструкция крепится к цоколю
 - е) предохранительный поручень обслуживания крепиться не ниже чем 1600мм над чистым уровнем этажа
 - ж) температура МП должна составлять от +5 до +40С
 - з) МП необходимо содержать в чистоте
 - и) привод необходимо периодически чистить и производить его обслуживание
 - к) все отделочные работы производятся после завершения монтажа лифта

SKG ISO - A Фронтальная загрузка без ловителей			
Ограничение нагрузки 100 kg	Вес кабины: kg	Объект: ,	
Скорость: 0,4 m/s	Противовес: kg	,	
Остановки: ,	Основной трос: 2 троса $\phi 6$ mm		
Входы: ,	Привод: AG 18.24	№ заказа: ,	Код страны
Питание: 3x400V, 50Hz	Электросхема: ,		
Кабина: ,	Двери: ,	№ по SKG ,	
Примечания ,	e		
	d		
	c		
	b		
	a		
	Утверждено	Дата	Имя
Date:	In: B FR A01-0001	№ чертежа	
Name:.			

Не допускайте наличия под шахтой доступных для людей помещений