

Модель	Применение		Плата управления	Артикул
	Применение	Интенсивность использования (%)		
541 ЗРН	См. график (*)	60 (S3)	Не входит в комплект поставки	109549
541 X ЗРН	См. график (*)	60 (S3)	Не входит в комплект поставки	109520
541 V ЗРН	См. график (*)	60 (S3)	Не входит в комплект поставки	109550

Комплектация модели 541 ЗРН: привод с концевыми выключателями, монтажная пластина, система тросовой разблокировки (**).

Комплектация модели 541 V ЗРН: привод с концевыми выключателями, монтажная пластина, система тросовой разблокировки (**), система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

Комплектация модели 541 X ЗРН: привод с концевыми выключателями, монтажная пластина, система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Блок управления EB 540 BPR ЗРН
(включает плату управления 540 BPR, корпус, выключатель, контакторы, панель управления и ключ включения)

Артикул 402502



Блок управления EB 578 D ЗРН
(включает плату управления 578 D, корпус, выключатель, контакторы, панель управления и ключ включения)

Артикул 402504

АКСЕССУАРЫ



Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:1,5 (*)

Артикул 390744



Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:2,0 (*)

Артикул 390745



Монтажная пластина с регулировкой пространственного положения

Артикул 390721



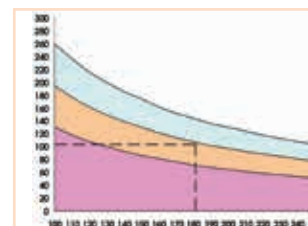
Удлинитель тросового устройства разблокировки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390719



Удлинитель для цепной лебедки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390720



Dt (мм)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

F= МАКС. СИЛА ТЯГИ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВОРОТ ВРУЧНУЮ

Dt= ДИАМЕТР БАРАБАНА ДЛЯ НАМОТКИ ТРОСА

(*) ГРАФИК - СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

График указывает на тип и условия применения привода 541 ЗРН с учетом максимальной силы тяги, необходимой для подъема ворот F вручную и выраженной в даН (1 даН равен силе, которую необходимо приложить для подъема 1,02 кг), а также с учетом диаметра барабана для намотки троса Dt, выраженного в миллиметрах. Например, если для подъема ворот необходимо приложить силу, равную 108 даН, а диаметр вала намотки троса 180 мм, следует установить привод 541 ЗРН с цепной передачей и передаточным отношением 1:1,5. Примечание: силу F можно измерить с помощью динамометра. Такая сила находится в прямой зависимости не от массы ворот, а от их балансировки.

Примечания ()** Для монтажа привода на высоту не более 4 м. Если высота установки превышает указанное значение, см. арт. 390719 и/или арт. 390720.

ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ



Ключи-выключатели
стр. 156



Фотоэлементы и стойки под фотоэлементы
стр. 161



Устройства безопасности
стр. 165



Сигнальные лампы
стр. 166



Брелоки передатчики и радиоприемники
стр. 150



Другие аксессуары
стр. 167