



ООО «СЛ.ЭКО» Новосибирской области



Телефон: (383) 211-40-40  
 ул. Космонавтов, 110, Новосибирск 630011  
 www.sl-eco.ru

# КРАН ШАРОВОЙ DN-20 КРЕПЫШ 330 бабочка ВхВ

ПАСПОРТ, ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
 И НАДЗОРУ

1. Комплектация: муфта, шпилька, шаровый подшипник, шаровый подшипник для установки на трубу, болты, шайбы, гайки, шпильки.
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение по назначению	Подъемный
Подъемная сила по ГОСТ 19001	1,5 (16)
Толщина стенки трубы по ГОСТ 19001	0,1 + 0,015
Рабочая среда	Воздух, температура окружающей среды
Сила пружины по ГОСТ 254	A
Удлинение пружины по ГОСТ 254	28,4
Удлинение пружины по ГОСТ 254	31,5
Масса, кг	0,240



Материал элементов	Корпус	ЦА40Сд ГОСТ 17711
	Гайки	
	Шпильки	
	Шпильки	
	Шпильки	
	Шпильки	А3 ГОСТ 19001
	Уплотнитель	Ф 100x100x4 ГОСТ 18007

Основные размеры				
D	K	H	H1	B
мм	мм	мм	мм	мм
160	34	45	50	50

### **3. ПОИЩЕКТ ПОСТАВКИ**

1. Период поставки изделия, включенный в цену изделия, не более 30 календарных дней.
2. Период поставки изделия, включенный в цену изделия, не более 30 календарных дней, включая период доставки товара поставщиком с момента подписания договора поставки до момента поставки товара.

### **4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

4. На основании описания, приведенного в техническом задании, устройство должно соответствовать следующим требованиям:
  - 4.1. Полностью соответствовать следующим требованиям:
    - 4.1.1. Соответствие требованиям, указанным в пункте 3.1.

### **5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 5.1. Устройство должно соответствовать следующим требованиям:
  - 5.1.1. Соответствие требованиям, указанным в пункте 3.1.
  - 5.1.2. Соответствие требованиям, указанным в пункте 3.2.
  - 5.1.3. Соответствие требованиям, указанным в пункте 3.3.
- 5.2. При эксплуатации устройства должны быть приняты следующие меры безопасности:
  - 5.2.1. При эксплуатации устройства необходимо соблюдать следующие меры безопасности:
    - 5.2.1.1. При эксплуатации устройства необходимо соблюдать следующие меры безопасности:
      - 5.2.1.1.1. Соблюдение правил эксплуатации, указанных в инструкции к устройству.

### **6. ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ**

- 6.1. Условия гарантии: срок гарантии составляет 12 месяцев со дня подписания акта приема-передачи товара поставщиком.
- 6.2. Срок службы товара - 10 лет.
  - 6.2.1. Гарантия не распространяется на следующие случаи:
    - 6.2.1.1. Использование товара не по назначению.
    - 6.2.1.2. Повреждение товара вследствие действий третьих лиц.
    - 6.2.1.3. Повреждение товара вследствие стихийных бедствий.
- 6.3. Транспортировка товара производится в объеме, указанном в техническом задании, в соответствии с действующими правилами перевозки грузов.
- 6.4. Доставка товара осуществляется в соответствии с условиями договора поставки.
- 6.5. Адреса: ИТ: 812-001-0000000000
- 6.6. Адреса: ИТ: 812-001-0000000000