



Переходник на штангу SOLO Артикул: SCUADAPTER

Паспорт

1. Общие сведения об изделии

- 1.1. Переходник предназначен для использования штанг SOLO с оборудованием ДИП34.
- 1.2. Переходник фиксируется в штанге Solo с помощью замка с кнопкой.

2. Технические характеристики

Таблица 2.1

Наименование	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+50
Относительная влажность воздуха, %	До 93 при +50°С
Материал	Алюминий, пластик
Масса изделия в сборе, г.	82 +/- 10
Длина см.	20 +/- 0.5

3. Комплект поставки

- 3.1. Переходник, паспорт, руководство по эксплуатации.

4. Конструкция переходника

- 4.1. Внешний вид переходника приведен на Рис. 1.



Рис.1

5. Гарантии изготовителя

- 5.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям конструкторской документации при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.
- 5.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 1 год со дня отгрузки потребителю предприятием-изготовителем.
- 5.3. Изделия, у которых во время гарантийного срока будет выявлено несоответствие требованиям конструкторской документации, безвозмездно заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.
- 5.4. В случае устранения неисправности изделия (по рекламации) гарантийный срок эксплуатации продлевается на время, в течение которого изделие не использовалась по причине неисправности.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию устройства изменения, не ухудшающие его технические характеристики.

Отметка ОТК _____

Изготовитель:

ИП Илясов Андрей Юрьевич

ИНН: 682006994134

392523, Тамбовская область, Тамбовский район,
село Бокино, улица Дорожная, дом 51в

Тел: +7 (953) 724 34 34

Email: zakaz@dip34.ru

<https://dip34.ru>



Переходник на штангу SOLO

Артикул: SCUADAPTER

Руководство по эксплуатации

1. Общие сведения об изделии

- 1.1. Переходник предназначен для использования штанг SOLO со съемниками и устройствами для тестирования дымовых/пожарных извещателей ДИП34.
- 1.2. Переходник фиксируется в штанге Solo с помощью замка с кнопкой.

2. Технические характеристики

Таблица 2.1

Наименование	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+50
Относительная влажность воздуха, %	До 93 при +50°С
Материал	Алюминий, пластик
Масса изделия в сборе, г.	82 +/- 10
Длина см.	20 +/- 0.5

3. Комплект поставки

- 3.1. Переходник, паспорт, руководство по эксплуатации.

4. Конструкция переходника

- 4.1. Внешний вид переходника приведен на Рис. 1.



Рис.1

5. Порядок применения переходника.

- 5.1. Нажать на кнопку замка и вставить переходник в верхнее колено штанги SOLO. Совместить кнопку замка с отверстием на штанге. За счет пружинного механизма произойдет фиксация переходника в корпусе штанги.
- 5.2. Установить устройство ДИП34 на переходник и зафиксировать гайками.
- 5.3. Произвести необходимые работы.
- 5.4. По окончании работы снять устройство ДИП34 с переходника, нажать на кнопку замка и извлечь переходник из штанги SOLO.

6. Техническое обслуживание переходника

- 6.1. Удаление пыли с поверхности переходника.

Изготовитель:

ИП Илясов Андрей Юрьевич

ИНН: 682006994134

392523, Тамбовская область, Тамбовский район,
село Бокино, улица Дорожная, дом 51в

Тел: +7 (953) 724 34 34

Email: zakaz@dip34.ru

<https://dip34.ru>