

**FS16-01****فلوسوئیچ****Flow switch****Usages :**

- 1- Heating and colding system's pipelines
- 2- Water supply systems pipelines
- 3- Colding systems generator
- 4- Colding chillers output

Function:

FS 16-01 type flow switch works based on the liquids pressure force in their movement. Entered pressure on the blade surface of flow switch moves the connected lever to blade and this move transferred to the micro switch inside the device and states it in NO/NC position. By this way can send ON-OFF commands to electrical circuits and control different equipments such as pumps , solenoids and etc.

Traits:

- 1- Capacity for sending ON-OFF electrical commands.
- 2- Has full sealing by bellows mechanism.
- 3- Has blades with different length for pipelines with different diameter.
- 4- No consecutive maintance and service required.

Table 1 (Technical data)**جدول ۱ (مشخصات فنی) :**

| سایز و نوع اتصال | Size & connection type | |
|------------------|------------------------|---------------------|
| جریان عبوری | Passing current | 220 / 380 VAC – 15A |
| دمای کاری | Working temperature | 100°C |
| فشارکاری | Working pressure | 16bar |

FS 16-01

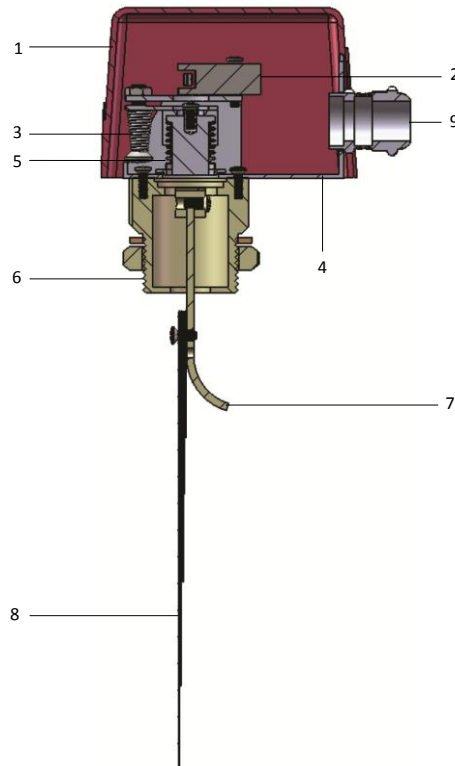
نصب :

Installation:

FS 16-01 type flow switch installs in top of the pipelines (vertically rather) by a 1" size socket.

فلوسوئیچ تیپ FS 16-01 از طریق یک بوشن سایز "۱" از قسمت بالای خطوط لوله (ترجیحاً به صورت عمودی) نصب می شود.

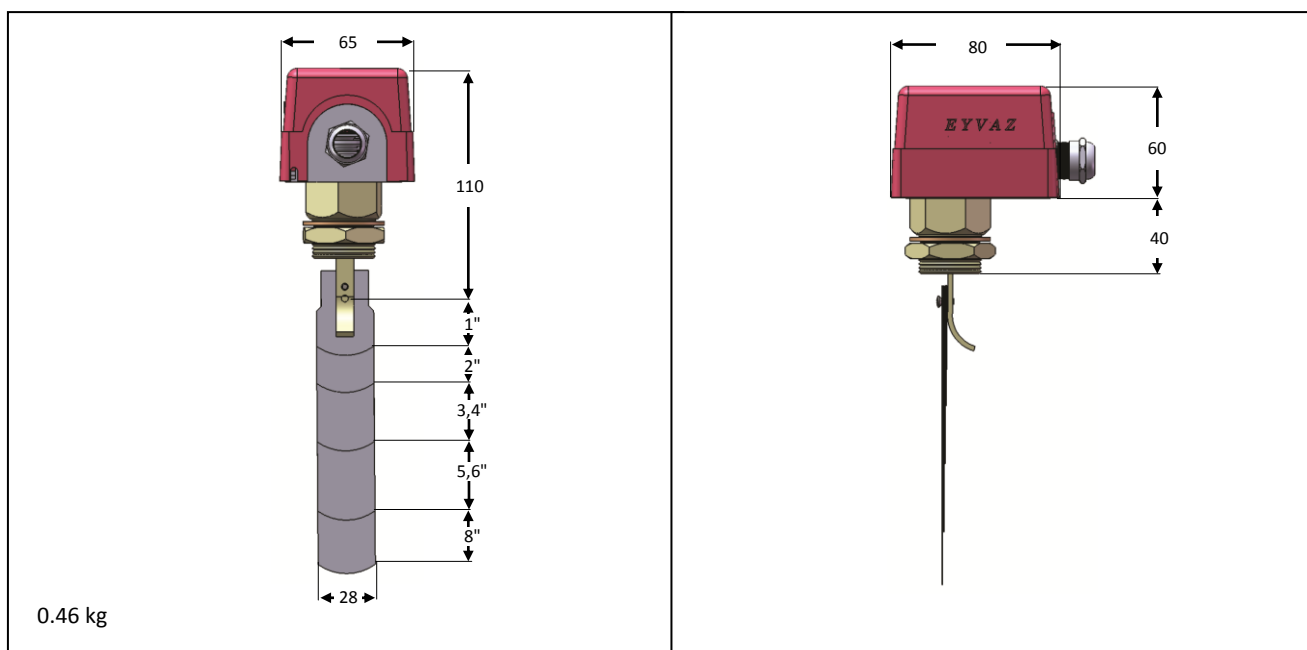
جدول ۲ (متریال قطعات):



| ABS - LEXAN | Cover | دروپش | ۱ |
|--------------|---------------|-----------|---|
| Micro switch | Switch | کلید | ۲ |
| Spring steel | Switch spring | فتر کلید | ۳ |
| ST 37 | Body | بدنه | ۴ |
| Cu Sn 8 | Bellows | بلوز | ۵ |
| MS 56 | Connection | محل اتصال | ۶ |
| MS 56 | Lever | اهر | ۷ |
| AISI 304 | Blade | تیغه | ۸ |
| Ø20-G16 | Cable gland | کابل گلند | ۹ |

Dimensions & weights:

ابعاد و وزن ها:



آدرس: تهران - شادآباد - بازار آهن - بهاران یک-مجتمع تجاری پارس نمونه (بلوک ۲۸) طبقه اول پ ۱۴

فکس: ۰۶۳۱۱۴۱۶

تلفن: ۰۶۳۱۱۳۱۷-۰۶۳۱۱۲۱۷

وب سایت: www.OTHCV.com

ایمیل: info@OTHCV.com