



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

**резьба: G 3/4 ; каб. d: 18~13 мм; приб. отв. d: 26.4 мм; цанга: литая**



## Описание FGB26-18B

| Резьба | D     | C1   | C2 | A/F   | Упаковка |
|--------|-------|------|----|-------|----------|
| G 3/4  | 18-13 | 26.4 | 12 | 33/33 | 50       |

|                                 |                                                                                                |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Резьба                          | Дюймовая                                                                                       |
| Материал                        | корпус - Nylon PA66 (негорючий UL 94V-2) - уплотнитель - EPDM                                  |
| Диаметр установочного отверстия | 26.4 мм                                                                                        |
| Диаметр кабеля                  | 18-13 мм                                                                                       |
| Цвет                            | Черный (B)                                                                                     |
| Рабочий диапазон                | от -40 до +100° C, кратковременно +110° C                                                      |
| Химическая стойкость            | стойк к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям |

| Маркировка | Резьба | Диам. кабеля | C1   | C2   | Шестигр. A/F | Упаковка |
|------------|--------|--------------|------|------|--------------|----------|
| FGB13-05B  | PF 1/4 | 5,5-3        | 13,1 | 8    | 17/15        | 50       |
| FGB13-05G  | PF 1/4 | 5,5-3        | 13,1 | 8    | 17/15        | 50       |
| FGB13-07B  | PF 1/4 | 7-4          | 13,1 | 8    | 17/15        | 50       |
| FGB13-07G  | PF 1/4 | 7-4          | 13,1 | 8    | 17/15        | 50       |
| FGB17-07B  | PF 3/8 | 7-4          | 16,6 | 10   | 22/22        | 50       |
| FGB17-07G  | PF 3/8 | 7-4          | 16,6 | 10   | 22/22        | 50       |
| FGB17-10B  | PF 3/8 | 10-6         | 16,6 | 10   | 22/22        | 50       |
| FGB17-10G  | PF 3/8 | 10-6         | 16,6 | 10   | 22/22        | 50       |
| FGB21-10B  | PF 1/2 | 11-6         | 20,9 | 12   | 27/24        | 50       |
| FGB21-10G  | PF 1/2 | 11-6         | 20,9 | 12   | 27/24        | 50       |
| FGB21-14B  | PF 1/2 | 14-8,5       | 20,9 | 12   | 27/24        | 50       |
| FGB21-14G  | PF 1/2 | 14-8,5       | 20,9 | 12   | 27/24        | 50       |
| FGB26-16B  | PF 3/4 | 16-10        | 26,4 | 12   | 33/33        | 50       |
| FGB26-16G  | PF 3/4 | 16-10        | 26,4 | 12   | 33/33        | 50       |
| FGB26-18B  | PF 3/4 | 18-12,5      | 26,4 | 12   | 33/33        | 50       |
| FGB26-18G  | PF 3/4 | 18-12,5      | 26,4 | 12   | 33/33        | 50       |
| FGB33-22B  | PF 1   | 22-16        | 33,2 | 13,5 | 43/41        | 10       |
| FGB33-22G  | PF 1   | 22-16        | 33,2 | 13,5 | 43/41        | 10       |
| FGB33-25B  | PF 1   | 25-18        | 33,2 | 13,5 | 43/41        | 10       |
| FGB33-25G  | PF 1   | 25-18        | 33,2 | 13,5 | 43/41        | 10       |

## Характеристики FGB26-18B

| Резьба | D     | C1   | C2 | A/F   | Упаковка |
|--------|-------|------|----|-------|----------|
| G 3/4  | 16-10 | 26.4 | 12 | 33/33 | 50       |

При применении гермоввода для ввода кабелей решается сразу несколько задач. Кабельный ввод защищает кабель от преждевременного износа и от разрыва, ограничивает радиус изгиба кабеля при креплении его к корпусу оборудования. Также в гермовводах предусмотрен специальный зажим, который фиксирует кабель, предотвращая его вырывание из разъема, что в свою очередь гарантирует работу оборудования без перебоев.

## Комплектация FGB26-18В

Кабельный ввод

Контргайка

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**