



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: PG13,5.; каб. d: 8.8~5 мм; приб. отв. d: 20.4 мм; цанга: разъемная, материал никелированная латунь**



## Описание PBA13,5-08

| Резьба | D     | C1   | C2  | A/F   | Упаковка |
|--------|-------|------|-----|-------|----------|
| PG13.5 | 8.8-5 | 20.4 | 9.5 | 24/24 | 10       |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Резьба                          | дюймовая   |
| Материал                        | Корпус - никелированная латунь - уплотнитель - EPDM  |
| Диаметр установочного отверстия | 20,4 мм  |
| Диаметр кабеля                  | 8.8-5 мм   |
| Цвет                            | Латунь никелированная  |
| Рабочий диапазон                | от -40 до +100° С, кратковременно +110° С  |
| Химическая стойкость            | Стоек к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям |

| Маркировка | Резьба | D     | C1   | C2   | A/F   | Упаковка |
|------------|--------|-------|------|------|-------|----------|
| PBA7-05    | PG7    | 5,3-3 | 12,5 | 8    | 17/17 | 10       |
| PBA7-08    | PG7    | 8-4,5 | 12,5 | 8    | 17/17 | 10       |
| PBA9-05    | PG9    | 5,3-3 | 15,2 | 8    | 18/17 | 10       |
| PBA9-08    | PG9    | 8-4,5 | 15,2 | 8    | 18/17 | 10       |
| PBA11-06   | PG11   | 7-4   | 18,6 | 9    | 22/22 | 10       |
| PBA11-10   | PG11   | 10-6  | 18,6 | 9    | 22/22 | 10       |
| PBA13,5-08 | PG13,5 | 8,8-5 | 20,4 | 9,5  | 24/24 | 10       |
| PBA13,5-11 | PG13,5 | 12-7  | 20,4 | 9,5  | 24/24 | 10       |
| PBA16-10   | PG16   | 11-6  | 22,5 | 9,5  | 26/26 | 10       |
| PBA16-13   | PG16   | 14-9  | 22,5 | 9,5  | 26/26 | 10       |
| PBA21-16   | PG21   | 16-10 | 28,3 | 12   | 32/32 | 10       |
| PBA21-18   | PG21   | 18-13 | 28,3 | 12   | 32/32 | 10       |
| PBA29-22   | PG29   | 22-15 | 37   | 12,5 | 41/41 | 10       |
| PBA29-25   | PG29   | 25-18 | 37   | 12,5 | 41/41 | 10       |
| PBA36-25   | PG36   | 25-20 | 47   | 15   | 50/50 | 5        |
| PBA36-30   | PG36   | 30-24 | 47   | 15   | 50/50 | 5        |

## Характеристики PBA13,5-08

| Резьба | D     | C1   | C2  | A/F   | Упаковка |
|--------|-------|------|-----|-------|----------|
| PG13.5 | 8.8-5 | 20.4 | 9.5 | 24/24 | 10       |

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 РВА13,5-08

Кабельный ввод

Контргайка

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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