



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: М16 х 1.5.; каб. d: 10~6 мм; приб. отв. d: 16 мм; цанга: разъемная, материал никелированная латунь**



## Описание М16-10

| Резьба  | D    | C1 | C2 | A/F | Упаковка |
|---------|------|----|----|-----|----------|
| M16x1,5 | 10-6 | 16 |    |     |          |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Резьба                          | метрическая   |
| Материал                        | корпус - никелированная латунь  |
| Диаметр установочного отверстия | 16 мм   |
| Диаметр кабеля                  | 10-6 мм   |
| Цвет                            | Латунь никелированная   |
| Рабочий диапазон                | от -40 до +100° С, кратковременно +110° С   |
| Химическая стойкость            | стойка к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям |

## Характеристики М16-10

| Резьба  | D    | C1 | C2 | A/F | Упаковка |
|---------|------|----|----|-----|----------|
| M16x1,5 | 10-6 | 16 |    |     |          |

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 М16-10

Кабельный ввод

Контргайка

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83