



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 х 8.; каб. d: 7.5~4 мм; приб. отв. d: 16 мм; цанга: разъемная, материал никелированная латунь



Описание M16SL-8

Резьба	D	C1	C2	A/F	Упаковка
M16x1,5	7.5-4	16	15		

Резьба	метрическая
Материал	корпус - никелированная латунь - уплотнитель - EPDM
Диаметр установочного отверстия	16 мм
Диаметр кабеля	7.5-4 мм
Цвет	Латунь никелированная
Рабочий диапазон	от -40 до +100° C, кратковременно +110° C
Химическая стойкость	стойк к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям

Характеристики M16SL-8

Резьба	D	C1	C2	A/F	Упаковка
M16x1,5	7.5-4	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 M16SL-8

Кабельный ввод

Контргайка

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83