

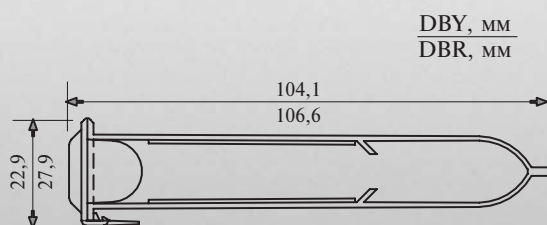
Соединительная/ответвительная муфта для использования в системах орошения и освещения DBY / DBR

Соединительные /ответвительные муфты серии DBY/DBR предназначены для соединения двух или нескольких медных проводов (одно- или многопроволочных), расположенных непосредственно в грунте для питания дистанционных электрических установок в системах орошения и освещения, напряжением до 30 В.

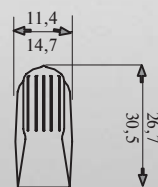


В комплект этих муфт входят 2 контейнера, заполненных гелем, и 2 электрических соединителя колпачкового типа (желтые – в DBY, красные – в DBR).

Провода соединяются при помощи соединителей и размещаются во влагозащищенном контейнере. Таким образом обеспечивается абсолютно герметичное соединение, которое можно размещать непосредственно в грунте без какой-либо дополнительной защиты.



DBY, мм
DBR, мм



Параметры

| Обозначение | Напряжение, В | Сечение проводов, мм ² | Емкость соединения | | Температура монтажа | Рабочая температура |
|-------------|---------------|-----------------------------------|-----------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | мин., мм ² | макс., мм ² | | |
| DBY | 30 | 0,75 – 2,5 | 2,0 | 7,5 | 0... 40°C | -40...+105°C |
| DBR | 30 | 1,0 – 6,0 | 5,0 | 16,0 | 0... 40°C | -40...+105°C |



ЧТУП "Бимтэк" РБ
Тел.: +375 17 237 94 06
Факс: +375 17 237 94 18

