

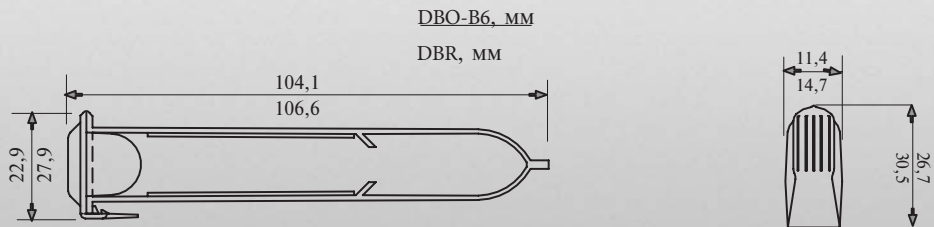
Соединительная/ответвительная муфта для использования в системах орошения и освещения DBO-B6 / DBR

Соединительные /ответвительные муфты серии DBO-B6/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 DBO-B6, 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.



Параметры

Обозначение	Напряжение, В	Сечение проводов, мм ²	Емкость соединения		Температура монтажа	Рабочая температура
			мин., мм ²	макс., мм ²		
DBO-B6	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