



Предполагаемый вид втулки выходного разъёма

1. Все обмеренные ножки советских сетевых штепселей имели $\phi 3,8$ мм, отсюда внутренний диаметр втулки.
2. Сохранившееся в моей габайке отверстие от родной втулки имеет $\phi 5,8$ мм, предполагаемый наружный диаметр втулки 5,5–6 мм, остальные размеры предположительные, подобраны по фотографиям.
3. Изготовлен из латуни.
4. Межосевое расстояние между втулками разъёма 19 мм (ГОСТ 7396.1-89, розетки тип С1-а), там же прописан диаметр штырей не более 4 мм.
5. Среди всех разъёмов габаек, которые я видел, не было ни одной пары более или менее одинаковых втулок. Поэтому полагаю, что точность нужна только в тех местах, куда входит штекер :)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Втулка выходного разъёма (М 4:1) МЭФМ, артикулы Б-6Р и 420, гавайская электрогитара				Лист 1/1