



### 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 :)

КОМПАС-3D LT (c) 1989-2010 ЗАО АСКОН, Россия. Все права защищены.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дцкл.
Подп. и дата	Подп. и дата

sovietguitars.com

Втулка выходного разъёма (М 4:1)  
МЭФМИ, артикулы Б-6Р и 420, гавайская электрогитара

Лист  
1/1