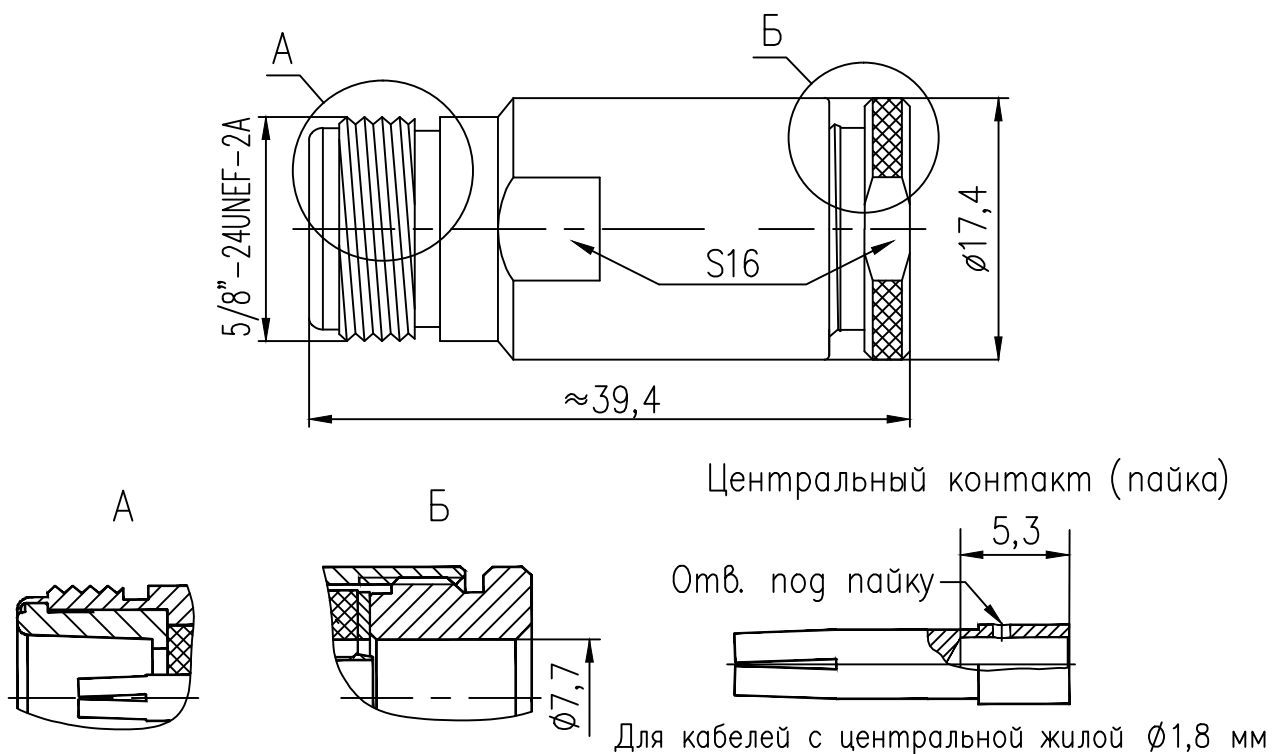


Габаритные и присоединительные размеры (IEC 60169-16)



	Материал	Покрывтие
Центральный контакт	Бериллиевая бронза	Золото
Корпус	Латунь	Никель
Детали корпуса	Латунь	Никель
Изолятор	Тефлон	
Коаксиальный кабель	5D-FB (ПВХ оболочка)	
КСВн (типовое значение/частота)	1,05 / до 1 ГГц 1,1 / до 2,5 ГГц 1,2 / до 6 ГГц	
Вносимые потери	$0,05 \sqrt{f(\text{ГГц})}$ дБ	

**radiolab**

High Performance RF Components & Parts

N
серия

N-F112C

Инструкция
по сборке
N004Розетка прямая прижимная с
паячным центральным контактом,
под кабель 5D-FB PVC