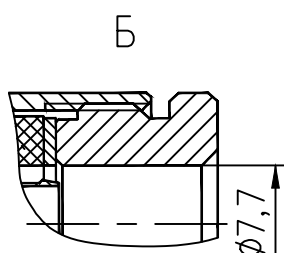
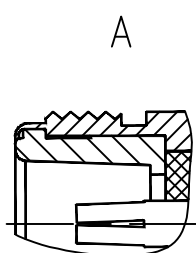
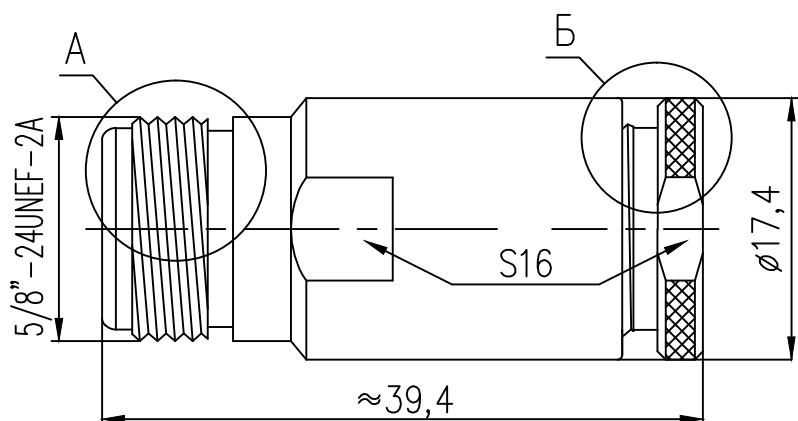
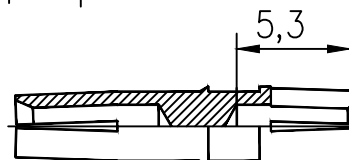


## Габаритные и присоединительные размеры (IEC 60169-16)



Центральный контакт (цанга)

Для кабелей с центральной жилой  $\phi 1,8$  мм

	Материал	Покрытие
Центральный контакт	Бериллиевая бронза	Золото
Корпус	Латунь	Никель
Детали корпуса	Латунь	Никель
Изолятор	Тефлон	
Коаксиальный кабель	5D-FB PVC (ПВХ оболочка)	
КСВн (типовое значение/частота)	1,02 / до 1 ГГц 1,1 / до 2,5 ГГц 1,15 / до 6 ГГц	
Вносимые потери	0,05 $\sqrt{f(\text{ГГц})}$ дБ	

**radiolab**

High Performance RF Components &amp; Parts

N  
серия

N-F012C

Инструкция  
по сборке  
**N002**Розетка прямая прижимная с  
цанговым центральным контактом,  
под кабель 5D-FB PVC