

МОДЕЛЬ

**РФК18-N**

**Характеристики:**



**Электрические:**

**Частота:** DC - 18 ГГц  
**Импеданс:** 50 Ом  
**КСВН:** < 1,1

**Эксплуатационные:**

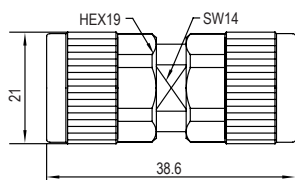
**Температура:** -55 ~ +165 °C

**Механические:**

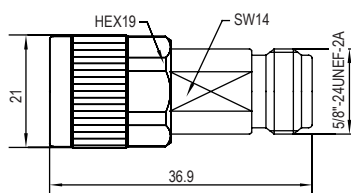
**Корпус:** нержавеющая сталь, пассивированная  
**Контакт:** бериллиевая медь, позолоченная  
**Диэлектрик:** PEI  
**Гайка:** нержавеющая сталь, пассивированная  
**Количество сочленений:** 10 000  
**Присоединительные размеры соответствуют** IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

**ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ** MM

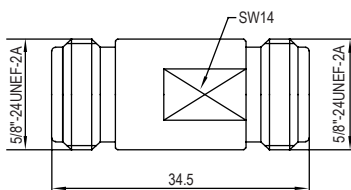
**A**



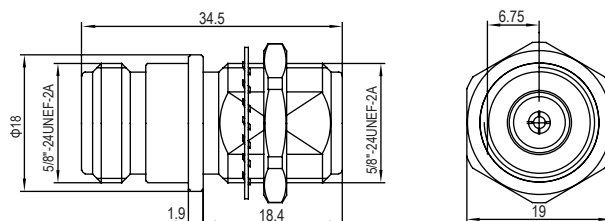
**Б**



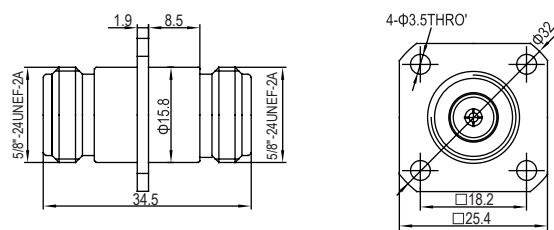
**В**



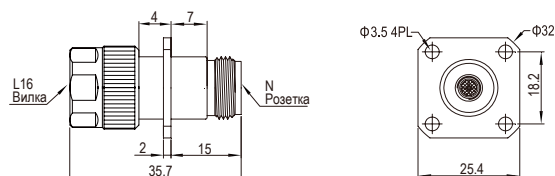
**Г**



**Д**



**Е**



A. РФК18-Nв-Nв  
Б. РФК18-Nв-Nр  
В. РФК18-Nр-Nр

N (в) / N (в)  
N (в) / N (р)  
N (р) / N (р)

Г. РФК18-Nр-Nр-ПК-34  
Д. РФК18-Nр-Nр-ФЛ-34  
Е. РФК18-Nв-Nр-ФЛ-35

N (р) / N (р)  
N (р) / N (р)  
N (в) / N (р)