

## МОДЕЛЬ

**РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-Р(В)**

## Характеристики:

Электрические:

Диапазон частот:

53,57 - 67 ГГц

Импеданс:

50 Ом

Эксплуатационные:

Рабочая температура:

-40 ~ +70 °C

Температура хранения:

-40 ~ +85 °C

Механические:

Сечение волновода:

3,6 x 1,8

Материал изготовления волноводной части:

на выбор заказчика

Материал отделки:

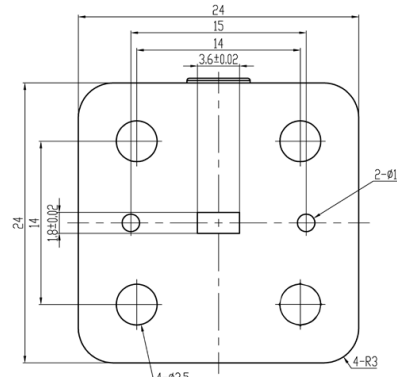
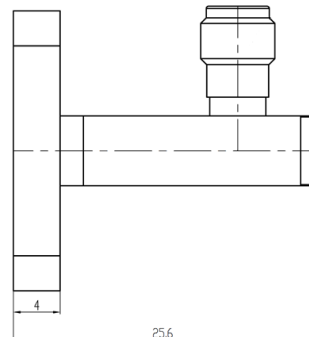
на выбор заказчика

Наличие покраски\*:

на выбор заказчика

Материал коаксиального соединителя:

нержавеющая сталь

Присоединительные размеры соответствуют  
ГОСТ 20265-83, ГОСТ Р В 51914-2002 и ГОСТ 13317-89**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ** ММ

\* Возможна опция дополнительного покрытия наружной части (кроме фланца) серой краской

№	Наименование	Вносимые потери (макс.)		Тип и интерфейс	Материал изготовления	Средняя мощность (макс.)	
		KCBH (макс.)	дБ			Покрытие волноводной части	Вт
1	РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-Р-МП	1,5	0,8	1,85мм розетка	Медь	Пассивация	10
2	РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-Р-МС	1,5	0,8	1,85мм розетка	Медь	Серебрение	10
3	РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-Р-МЗ	1,5	0,8	1,85мм розетка	Медь	Золочение	10
4	РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-В-МП	1,5	0,8	1,85мм вилка	Медь	Пассивация	10
5	РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-В-МС	1,5	0,8	1,85мм вилка	Медь	Серебрение	10
6	РФК-КВП-У-3,6x1,8-185-В-МЗ	1,5	0,8	1,85мм вилка	Медь	Золочение	10