



## Кабель VEGATEL 10D-FB Cu (ГОСТ) ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Коаксиальный кабель **VEGATEL 10D-FB Cu (ГОСТ)** обеспечивает передачу ВЧ сигнала с низкими потерями. Внешняя оболочка выполнена из светостабилизированного PVC пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделением. Устойчив к УФ излучению. Центральный проводник состоит из чистой меди (Bulk Copper). Внутренний диэлектрик изготовлен из вспененного полиэтилена (FPE). Имеет двойную экранировку.

Применяется для построения различных систем радиосвязи с фидерными трактами большой протяженности.

### Рабочие параметры

Параметры	Значение
Сопротивление	50±2 Ом
Погонная емкость	84,7 пФ/м
Коэффициент укорочения	1,27
Диаметр центральной жилы	3,5 мм
Материал центральной жилы	BC
Диаметр диэлектрика	9,7 мм
Материал диэлектрика	FPE
Внешний диаметр оболочки	13,1 мм
Материал оболочки	PVC пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделением
Основной экран	DF
Плотность основного экрана	100%
Конфигурация оплетки	216*0.16
Плотность оплетки	95%
Вес бухты	21,4 кг
Габариты бухты	Ø40 см x 25 см
Упаковка	бухта 100 м
Температура эксплуатации	от -40°C до +75°C
Температура инсталляции	от -25°C до +50°C

Наименование продавца		Печать продавца
Адрес и телефон продавца		
Штамп ОТК		
Серийный номер изделия		

<b>Дата продажи</b>		
---------------------	--	--