



1. *Размеры для справок.
2. Обмотку мотать проводом поз.3, равномерно распределив витки по периметру кольца.
3. Изолировать обмотку по периметру двумя слоями ленты поз.1.
4. Концы выводов на расстоянии 2мм от обмотки зачистить на 8 мм и облудить припоем поз.6.
5. Маркировать десятичный номер дросселя (цифры порядкового номера).
6. Общие технические требования по ОСТ 4ГО.070.015.

Технические параметры

Данные обмотки		Примечание
Количество витков	10	параметр ориентир,
Провод	поз.3	параметр контрольный
Индуктивность, мкГн	10±10%	параметр контрольный
Длина выводов, мм	10±5%	параметр контрольный

Условия эксплуатации

Рабочий диапазон температур окружающей среды, °С	-10...+40	
Влажность окружающей среды не более, %	90	



					ФИАШ.671342.040.01 СБ						
					Дроссель MS-068125-10 Сборочный чертёж			Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
Разраб.	Валиева										
Пров.								Лист			Листов 1
Согл.								ПО БАСТИОН			
Нач. КБ											