

Изготовитель

п/а 489

П а с п о р т

муфта электромагнитная

чертеж *ЗА3256006*

номер *3096*

дата выпуска *27/IX 632*

№ п/п	Измеряемые величины	Размерность	Технические данные	
			должно быть	измерено
1	Омическое сопротивление	ом	<i>89 ± 10 %</i>	<i>согг</i>
2	Испытательное пробивное напряжение выдержал в течение 1 мин.	вольт	500	<i>согг</i>
3	Сопротивление изоляции при нормальных условиях	Мом не менее	100	<i>согг</i>
4	Напряжение питания	вольт	23	<i>23</i>
5	Статический момент	гом не более	<i>150</i>	<i>согг</i>
6	Напряжение срабатывания не более	вольт	18	<i>18</i>
7	Передаваемый момент при 23 в. и скорость вращения 50 об/мин.	кгсм	<i>170</i>	<i>согг</i>

Испытал

Полин

28 «*сентябрь*» *1963* г.

Представитель ОТК

Полин

клеймо ОТК

Представитель КПА

Полин

клеймо КПА

