

06.09.01.04.000

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам инв. №

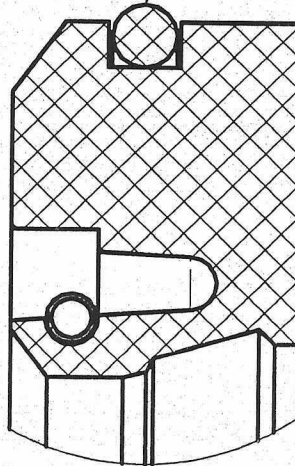
Подп. и дата

Инв. № подл.

A

A (5 : 1)

О-образное кольцо 235x1,78



- 1 Материал уплотнения - PTFE-GM.
- 2 Материал армированного кольца - AISI304.
- 3 Материал О-образного кольца - FKM.
- 4 Уплотняемая среда - древесная масса, пар.
- 5 Давление уплотняемой среды - 3 Бара.
- 6 Температура уплотняемой среды - до 150°С.
- 7 Среда слабощелочная - pH 8.
- 8 Скорость вращения вала - 1500 об/мин.

06.09.01.04.000

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Каленкович		30.4.26
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.		Варганов		

Уплотнение для вала
R-01F 228x248x8

PTFE-GM

Лит.	Масса	Масштаб
	-	1:2
Лист		Листов 1

Филиал Добрушская
бумажная фабрика
"Герой труда"

Шифр:

Копировал

Формат А4

Файл: 06.09.01.04.000 - Уплотнение для вала R-01F 228x248x8

000'20'10'60'90

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

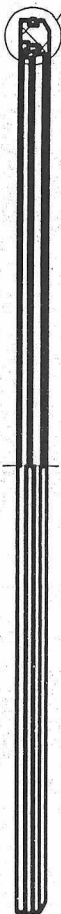
Име. № дубл.

Взам. име. №

Подп. и дата

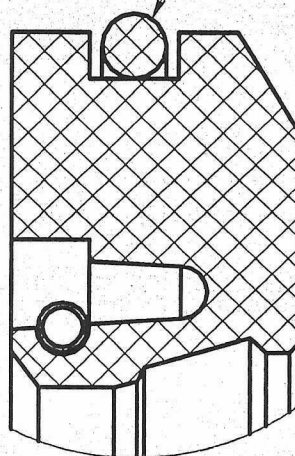
Име. № подл.

A



A (5 : 1)

О-образное кольцо 235x1,78



- 1 Материал уплотнения - PTFE-GM.
- 2 Материал армированного кольца - AISI304.
- 3 Материал О-образного кольца - FKM.
- 4 Уплотняющая среда - древесная масса, пар.
- 5 Давление уплотняемой среды - до 150°С.
- 6 Среда слабощелочная - pH 8.
- 7 Скорость вращения вала - 1500 об/мин.

06.09.01.02.000

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Каленкович		30.4.26
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.		Варганов		

Уплотнение для вала
R-01F 228x248x8

PTFE-GM

Лит. Масса Масштаб

1:2

Лист Листов 1

Филиал Добрушская
бумажная фабрика
"Герой труда"

Шифр:

Копировал

Формат А4

Файл: 06.09.01.02.000 - Уплотнение для вала R-01F 228x248x8

000'80'10'60'90

Перв. примен.

Справ. №

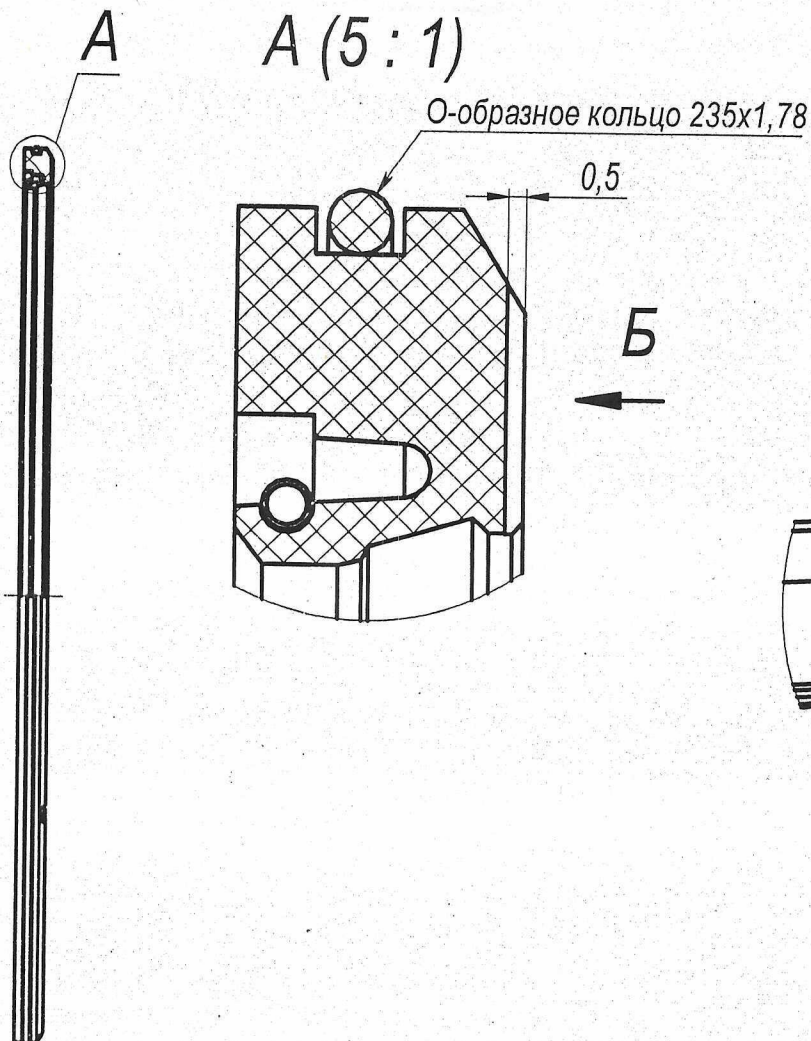
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



- 1 Материал уплотнения - PTFE-GM.
- 2 Материал армированного кольца - AISI304.
- 3 Материал О-образного кольца - FKM.
- 4 Уплотняемая среда - древесная масса, пар.
- 5 Давление уплотняемой среды - 3 Бара.
- 6 Температура уплотняемой среды - до 150°C.
- 7 Среда слабощелочная - pH 8.
- 8 Скорость вращения вала - 1500 об/мин.

06.09.01.03.000

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Каленкович		30.4.26
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.		Варганов		

Уплотнение для вала
R-01F 228x248x8

PTFE-GM

Лит.	Масса	Масштаб
	-	1:2
Лист		Листов 1
Филиал Добрушская бумажная фабрика "Герой труда"		

Шифр:

Копировал

Формат А4

Файл: 06.09.01.03.000 - Уплотнение для вала R-01F 228x248x8