

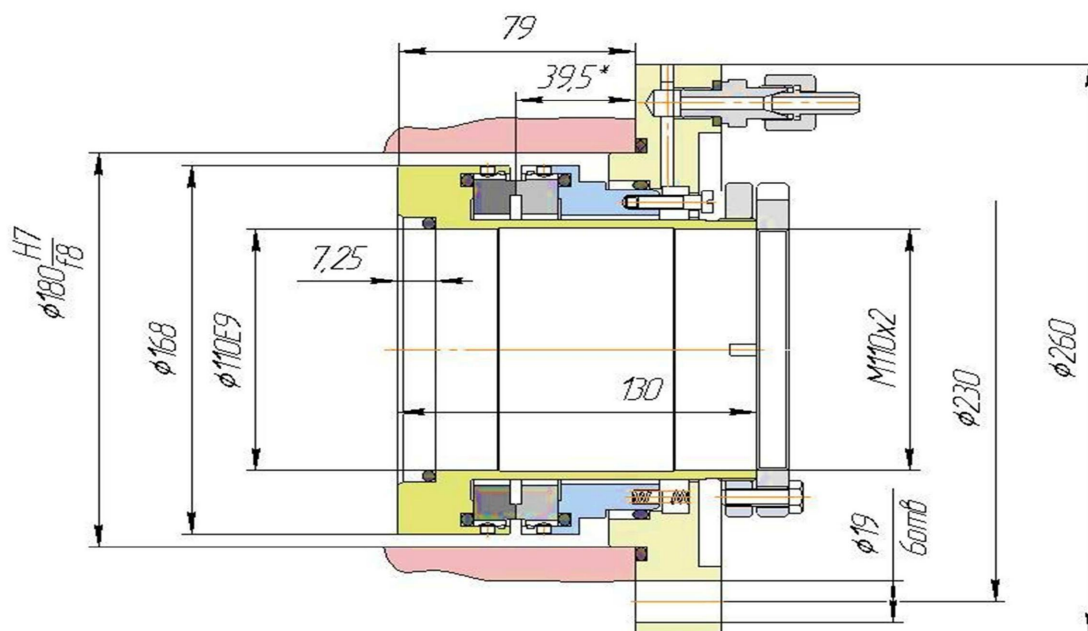
СЕРИЯ 603.095

Описание

Одинарное торцовое уплотнение серии 603.095 применяется для уплотнения центробежных высоконапорных насосов марки ЦНС 240-1900-ЗТМ.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение параметра
Давление в камере уплотнения, МПа (кгс/см ²), не более: - в динамическом состоянии - в статическом состоянии	4,41 (45,0) 7,85 (80,0)
Частота вращения вала, об/мин, не более	3000
Температура уплотняемой среды, °С, не более	-15...+100
Объемная концентрация твердых частиц в жидкости, %	0,5



Материальное исполнение

Материал контактных колец	Материал	Материал уплотнительных колец
Карбид кремния	Сталь 12Х18Н10Т	Фторкаучук ВА-13Д
Карбид вольфрама	Сталь 20Х13	Резиновая смесь 6002
Графит, пропитанный смолами		