

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА САМОДЕЙСТВУЮЩИЕ КЛАПАНЫ

**Design office
"Mangione
Consulting"**

Заказчик:

Адрес:

Тел/факс:

E-mail:

Номер запроса: Дата:

Марка компрессора: Заводской номер:

Режим работы компрессора:

Технические характеристики поршневого компрессора

Производительность, кг/ч	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>	Частота вращения вала, об/мин	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>
Производительность, Нм ³ /ч	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>	Рабочая длина шатуна, мм	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>
Ход поршня, мм	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>	Мощность приводного двигателя, кВт	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>

Наименование параметра	Степень сжатия компрессора					
	I	II	III	IV	V	VI
Количество односторонних цилиндров						
Количество двусторонних цилиндров						
Диаметр цилиндра, мм						
Диаметр штока (HE/CE), мм						
Давление всасывания, бар(а)						
Давление нагнетания, бар(а)						
Температура всасывания, °С						
Температура нагнетания, °С						
Количество впускных клапанов, (HE/CE)						
Количество напорных клапанов, (HE/CE)						
Относительный вредный объем, % (HE/CE)						

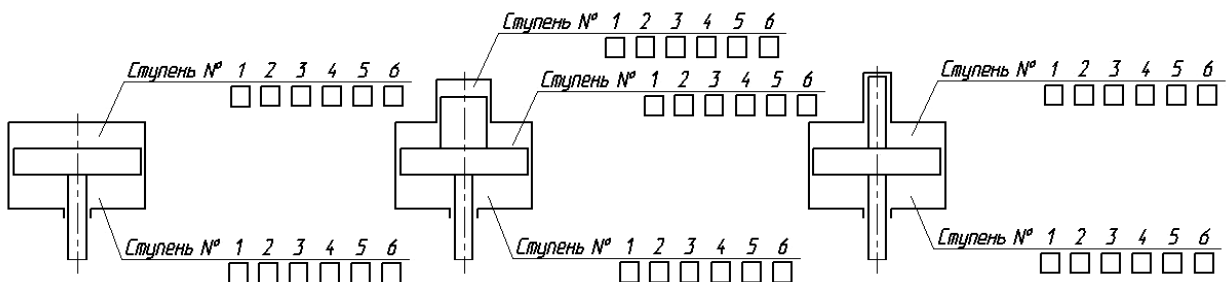
Наименование и состав сжимаемого газа, %

Молекулярная масса, кг/моль	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>	Плотность, кг/м ³	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>
-----------------------------	--	------------------------------	--

Дополнительные данные

Наличие смазки цилиндров, (Да/Нет)	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>	Относительная влажность газа, %	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>
Наличие твердых частиц в газе:	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		
Особые дополнительные требования:	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		

Укажите номер ступени цилиндров компрессора -

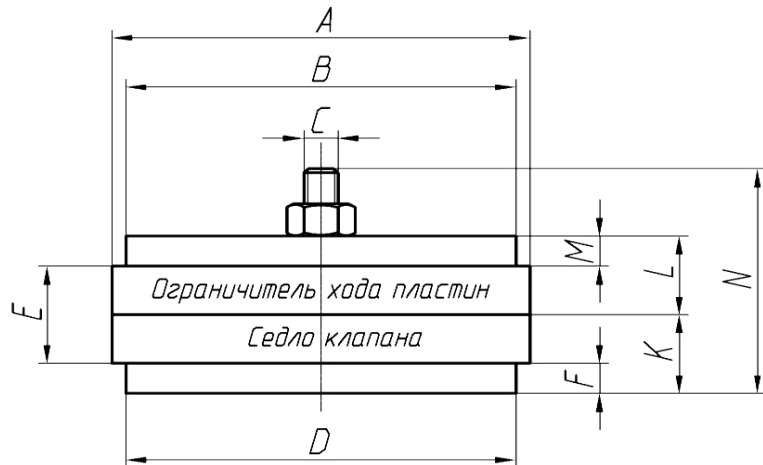
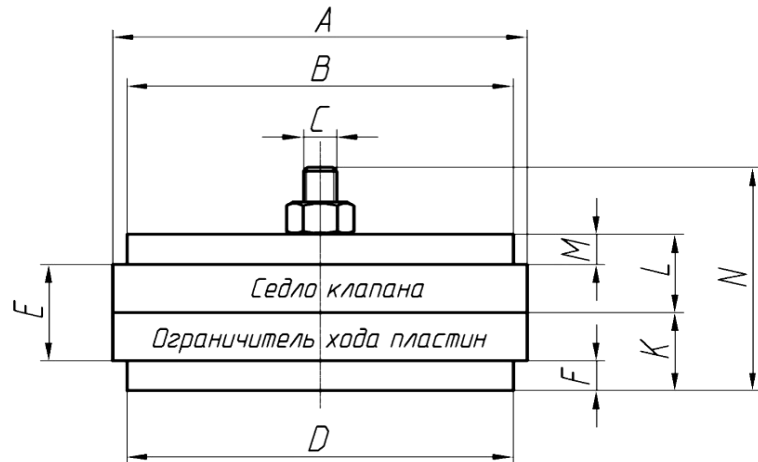


Лист заполнил: _____

ФОРМУЛЯР ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ДАННЫХ №1

Клапаны закрытого типа

Габаритные размеры клапанов



Впускной (всасывающий) клапан

Размеры, мм	Ступени компрессора					
	I	II	III	IV	V	VI
A						
B						
C						
D						
E						
F						
K						
L						
M						
N						

Напорный (нагнетательный) клапан

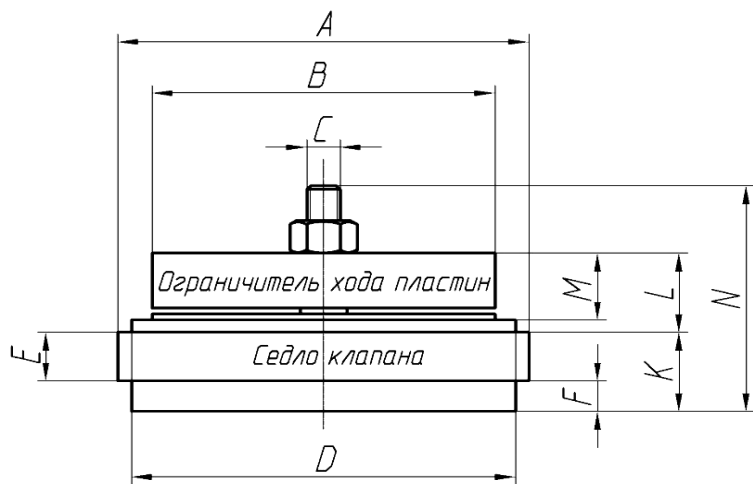
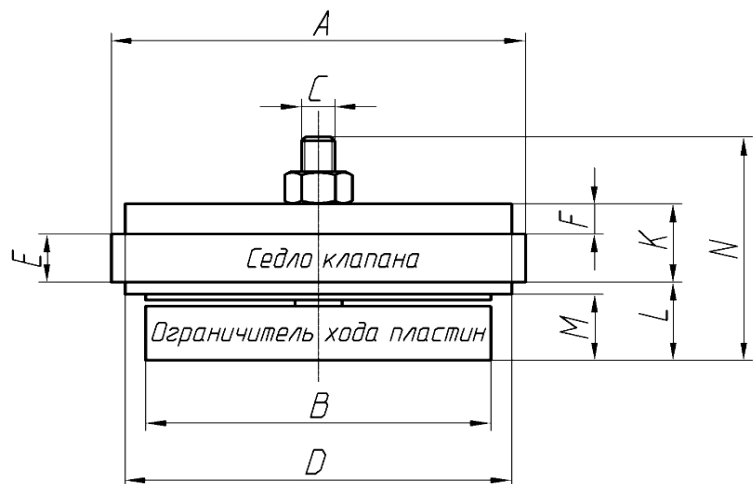
Размеры, мм	Ступени компрессора					
	I	II	III	IV	V	VI
A						
B						
C						
D						
E						
F						
K						
L						
M						
N						

Лист заполнил: _____

ФОРМУЛЯР ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ДАННЫХ №2

Клапаны открытого типа

Габаритные размеры клапанов



Впускной (всасывающий) клапан

Размеры, мм	Ступени компрессора					
	I	II	III	IV	V	VI
A						
B						
C						
D						
E						
F						
K						
L						
M						
N						

Напорный (нагнетательный) клапан

Размеры, мм	Ступени компрессора					
	I	II	III	IV	V	VI
A						
B						
C						
D						
E						
F						
K						
L						
M						
N						

Лист заполнил: _____