

Заказчик: _____

Номер: _____

Дата: _____

Опросный лист

Испытательный стенд КС-3



Информация для заказа

Модель	Количество выходных портов	Диапазон рабочего давления	Модуль ЕК	Модуль К	Фильтр Т	Тип резьбы						
КС-3	2	- 1,0В - 67 мбар абс.-1.0 бар изб.	-	-	-	-						
		- 1,7В - 67 мбар абс.-1.7 бар изб.										
		- 3,5В - 67 мбар абс.-3.5 бар изб.										
	4	- 7,0В - 67 мбар абс.-7.0 бар изб.										
		- 1,7 - 0 бар изб. - 1.7 бар изб.										
		- 3,5 - 0 бар изб. - 3.5 бар изб.										
		- 7,0 - 0 бар изб. - 7.0 бар изб.										
		- 17 - 0 бар изб. - 17 бар изб.										
		- 35 - 0 бар изб. - 35 бар изб.										
	5	- 55 - 0 бар изб. - 55 бар изб.										
		- 104 - 0 бар изб. - 104 бар изб.					-	ЕК	-	К	-	Т
		- 172 - 0 бар изб. - 172 бар изб.										

Пример номера кода:

КС-3

2

- 35

- Т

- GPV-M20

Заказчик: _____

Номер: _____

Дата: _____

Дополнительные принадлежности

I. Комплекты быстросъемных адаптеров (с внутренней резьбой) **345 бар макс.**

№	Код	Описание	Количество
1	GPV-MET1-2	M10x1, M12x1.5, M14x1.5, M16x1.5, M20x1.5 - (по 2 шт.)	
2	GPV-MET1-4	M10x1, M12x1.5, M14x1.5, M16x1.5, M20x1.5 - (по 4 шт.)	
3	GPV-MET1-5	M10x1, M12x1.5, M14x1.5, M16x1.5, M20x1.5 - (по 5 шт.)	
4	GPV-MET2-2	M20x1.5 (2шт.)	
5	GPV-MET2-4	M20x1.5 (4шт.)	
6	GPV-MET2-5	M20x1.5 (5шт.)	
7	GPV-NPT1-2	1/8 NPT, 1/4 NPT, 1/2 NPT (по 2 шт.)	
8	GPV-NPT1-4	1/8 NPT, 1/4 NPT, 1/2 NPT (по 4 шт.)	
9	GPV-NPT1-5	1/8 NPT, 1/4 NPT, 1/2 NPT (по 5 шт.)	
10	GPV-BSP1-2	G 1/4, G 3/8, G 1/2 (по 2 шт.)	
11	GPV-BSP1-4	G 1/4, G 3/8, G 1/2 (по 4 шт.)	
12	GPV-BSP1-5	G 1/4, G 3/8, G 1/2 (по 5 шт.)	

II. Быстросъемные адаптеры (с внутренней резьбой) **345 бар макс.**

№	Код	Тип резьбы	Количество
1	S-GPV-10MF	M10x1	
2	S-GPV-12MF	M12x1,5	
3	S-GPV-14MF	M14x1,5	
4	S-GPV-16MF	M16x1,5	
5	S-GPV-20MF	M20x1,5	
6	S-GPV-1NF	1/8 NPT	
7	S-GPV-2NF	1/4 NPT	
8	S-GPV-4GF	1/2 NPT	
9	S-GPV-2GF	G 1/4	
10	S-GPV-3GF	G 3/8	
11	S-GPV-4GF	G 1/2	

Другие:.....

.....

Заказчик: _____

Номер: _____

Дата: _____

III. Шланги и адаптеры для подключения к источнику давления **345 бар макс.**



Модель	Длина шланга, А	Размер резьбы переходника В	Тип резьбы С	Внутренняя/ внешняя резьба D
QT-HOS	0.6m - 60 см	1 - 1/8"	N - NPT	M - внешняя
	1m - 1 м	2 - 1/4"		
	2m - 2 м	3 - 3/8"	G - BSP (G)	F - внутренняя
	5m - 5 м	4 - 1/2"		
		5 - 3/4"*		

Пример номера кода

QT-HOS	-	2m	-	2	-	N	-	M
--------	---	----	---	---	---	---	---	---

*- ТОЛЬКО NPT

	Код			Количество
QT-HOS -	-	-	-	
QT-HOS -	-	-	-	

Комментарии

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....