

Номер	Назначение	Наименование	Кол-во, шт.	Рабочее давление Р раб., МПа
N1	Фланец крышки	Спец. исполнение	1	1,6
N2	Вход-выход рабочей среды	xx-16-01-1-В-Ст.20-IV ГОСТ 33259-15	2	1,6
N3	Дренаж	Резьба G3/4"-А ГОСТ 6357—73	1	4,0
N4	Удаление воздуха	Резьба G1/2"-А ГОСТ 6357—73	1	4,0
N5	Датчик перепада давления	Резьба G1/4"-А ГОСТ 6357—73	2	4,0

Тип	Типоразмер присоединитель ных фланцев	B1	B2	B3	D1	D2	H1	H2	H3	H4	H5
KRFL 2500	DN50	466	312	250	273	360	942	378	270	222	420
	DN65	466	312	250	312	360	990	408	350	160	420
	DN80	466	312	250	312	360	990	388	410	120	420
	DN100	466	312	250	312	360	1050	438	304	236	420
	DN125	466	312	250	312	360	1050	438	380	160	420
	DN150	466	312	250	312	360	1050	438	365	175	420

					КАТРАН _KRFL 2500					
					Фильтр линейный Габаритный чертеж	Лит.		Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						1:10
Разраб.										
Пров.										
Т. контр.										
						Лист 1		Листов 1		
Н. контр.						НПП КАТРАН				
Утв.										