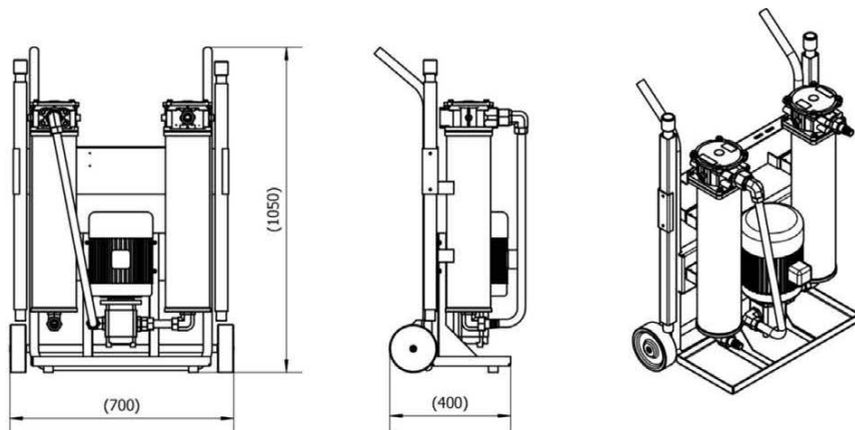


过滤系统

技术参数

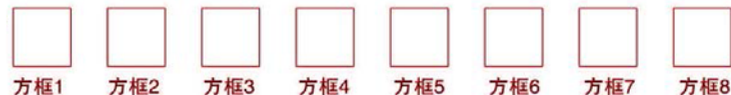
规格	VOT3-502-F02/02NBO1过滤系统
流量	50升/分
尺寸	700mm x 400mm x 1050mm
推荐的最大工作粘度	500 SUS (约200cst) 比重0.85
滤芯堵塞指示	压力开实时监测滤芯状态
旁通阀设定(集成于滤芯上)	35psid (24bar)
一级过滤器	过滤精度5μm
二级过滤器	过滤精度2μm
滤材	玻璃纤维
工作温度	丁腈橡胶密封: -40°F~150°F (-40°C~66°C)
电源参数	380V/50Hz三相
电机参数	1.5KW-4p@1500rpm
流体兼容	石油或矿物基油; (其它液体, 请咨询厂家)
部件组成	车架, 控制柜, 过滤单元
过滤精度	可以根据需要做调整
更换滤芯	顶部更换
进油口尺寸	DN25
出油口尺寸	DN25

外观尺寸



选型信息

VOT3



方框1	设备流量
20	20L/min
40	40L/min
50	50L/min

方框2	过滤级数
2	两级过滤
3	三级过滤

方框3	过滤精度
F20	玻璃纤维 20μm/10μm
F10	玻璃纤维 5μm/2μm
W100/F10	不锈钢网 100μm/ 玻璃纤维 10μm

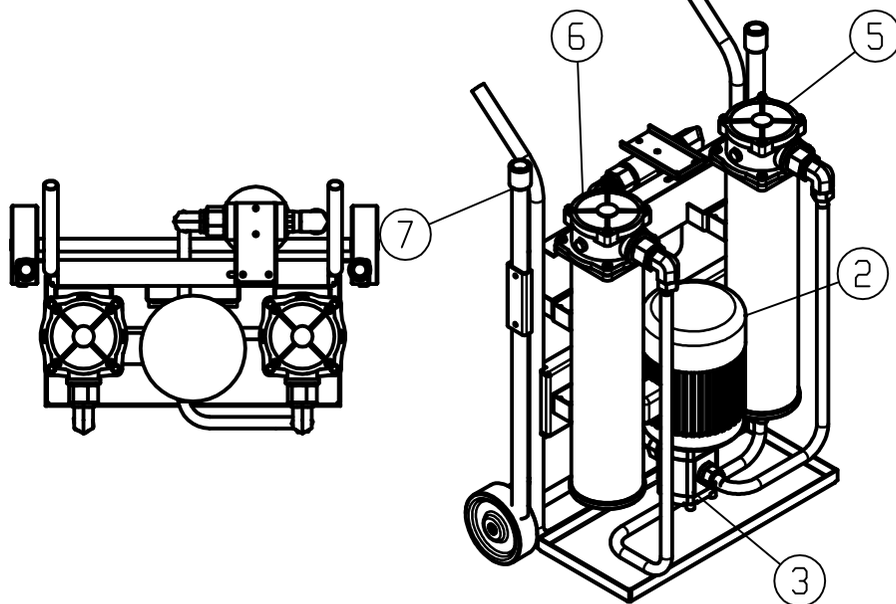
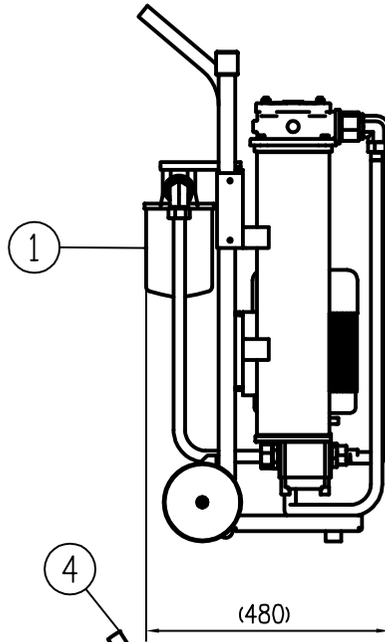
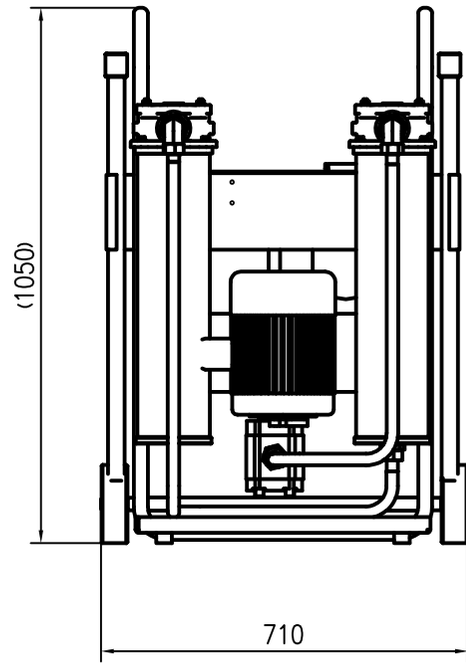
方框4	密封材料
N	NBR丁腈橡胶
V	FKM氟橡胶

方框5	旁通阀
B	有
N	无

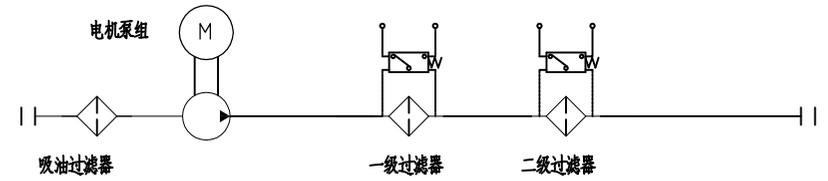
方框6	过滤器堵塞指示器
P	无/堵头堵塞
G	压力表
S	压力开关

方框7	可选项
01	标准型
02	颗粒检测
03	颗粒检测+水分检测

方框8	电机品牌
ICM	标准
***	客户定制



系统原理图



技术参数:

1: 工作电压: 220V-2P

2: 系统流量: 40L/min

3: 最大工作压力: 10bar

4: 工作温度: -10-120℃

5: 适用介质: 矿物基液压油

借通用件登记

描图

校描

旧底图总号

签字

日期

7	φ30	进出油管	2					
6	5μm	二级精滤	1					
5	10μm	一级精滤	1	组件				
4	定制	车架	1					
3	40L/min	油泵	1	组件				
2	0.75KW-2P	电机	1					
1	60μm	吸油过滤器	1					
序号	代号	名称	数量	材料	单件重量	总计重量	备注	
				外形图		VOTSEL		
						滤油小车		
标记	外数	更改文件号	签字	日期				
设计		标准化			图样标记	重量	比例	
审核							1:10	
工艺		日期			共 页	第 页	VOT3-502-F02/02NBG01	