

FIA15-20-25,FIA-32-40过滤器

产品名称	FIA15-20-25,FIA-32-40过滤器
公司名称	广州思卓贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:DANFOSS/丹佛斯 型号:FIA15-20-25,FIA32-40-65 连接方式:焊接
公司地址	广州市白云区机场路585号315室
联系电话	020-36218410 13312878010

产品详情

FIA15-20-25,FIA-32-40过滤器的装配方法

装配

在组装之前清除管道和过滤器阀体中的焊渣和异物。在将过滤器插入顶盖内之前检查过滤器元件尺寸是否正确，并检查垫圈是否受到损坏。从底部安装过滤器元件（位置D）该元件稍微用力便可安装在外壳内，无需使用O型环。如果选择磁铁插入物作为配件，应在更换顶盖之前将其安装在顶盖上。

紧固

使用扭矩扳手拧紧顶盖，并达到表中规定的数值（图3）。请务必遵守包含最大扭矩的该表（图3），切勿超过。

如果选择排液阀作为配件，排液阀应更换排液塞。

颜色和标识

FIA 阀门在工厂使用红色底漆油漆。通过顶盖上的 ID 牌和阀体上的印章可以准确识别阀门。安装和组装后，阀体外表面必须使用适当的保护层防止腐蚀。在重新油漆阀门时务必对ID牌进行保护。

FIA15-20-25,FIA-32-40过滤器的维修方法

维修

过滤袋（图4）50 μ 过滤袋（位置E），尤其是用于设备试运行的过滤袋，可以用于替换常规过滤器元件。安装过滤袋（由过滤器支架固定）并确保如图4所示以正确方式更换过滤器内的过滤袋。流体必须流入过滤袋洞并流出，否则过滤袋无法发挥正常功能。拆卸过滤器（图3）在维修过滤器阀门之前，应使其与

系统隔离并排出过滤器中的所有制冷剂泄压至零压力。在拧松和移除顶盖之前应检查制冷剂压力。不得使用工具移除过滤器元件。

清理

可以使用适当的溶剂进行冲刷，对过滤器元件进行清理。不建议使用强酸。在检查之前必须将过滤器元件擦净并吹干。如果元件受损或无法移除沉淀物，必须更换过滤器元件。

装配

在组装阀门之前应清除阀体上的所有异物尘。

更换垫圈

更换顶盖的垫圈（位置C）和排液塞。在重新安装顶盖和螺栓（位置A）之前必须检查过滤器元件的位置是否正确。

紧固（图3）

根据图3中的表使用扭矩扳手紧固顶盖螺栓（位置A）。请使用丹佛斯原厂的配件（填料函、O型圈和垫片）进行更换。更换备件请提前确认新备件的材质是否适用于相关制冷剂。