

新品回油滤芯SFX-950 × 5、 SFX-950 × 30轮船液压滤芯

产品名称	新品回油滤芯SFX-950 × 5、 SFX-950 × 30轮船液压滤芯
公司名称	南宫市鑫瑞滤器制造厂
价格	面议
规格参数	材质: 滤芯形式:折叠滤芯 用途:油除杂质
公司地址	河北 南宫市 董家庙工业区
联系电话	03195395702

产品详情

南宫市鑫瑞滤器制造厂主要生产：滤芯，滤清器，滤油器，过滤器，国标滤芯代替产品，代替黎明滤芯，代替贺德克滤芯等，同时生产非标产品：高，中，低压滤芯，滤油机滤芯，滤油器滤芯,船舶滤油机滤芯，大流量回油过滤器及滤芯，精密过滤器，耐高温不锈钢液压油滤芯，粗过滤芯，精过滤芯，反冲洗滤芯，聚结分离滤芯，不锈钢折叠滤芯，玻璃纤维折叠滤芯，烧结滤芯，聚结分离滤芯，天然气管道滤芯，煤气过滤器滤芯，氢气管道滤芯，气水分离器滤芯，油水分离器滤芯，油气分离器滤芯，工业用过滤蜡滤芯，网式过滤器芯等设备液压油滤芯、过滤器。

r1f系列回油管路过滤器10-30 μ

r1f-60 × p

r1f-110 × p

r1f-160 × p

r1f-240 × p

r1f-330 × p

r1f-500 × p

r1f-660 × p

r1f-850 × p

r1f-9500 × p

r1f-1300 × p

r1f系列回油管路过滤器滤芯系列：

sfx-60 × 1、sfx-60 × 3、sfx-60 × 5、sfx-60 × 10、sfx-60 × 20、sfx-60 × 30、sfx-60 × 40

sfx-110 × 1、sfx-110 × 3、sfx-110 × 5、sfx-110 × 10、sfx-110 × 20、sfx-110 × 30、sfx-110 × 40

sfx-160 × 1、sfx-160 × 3、sfx-160 × 5、sfx-160 × 10、sfx-160 × 20、sfx-160 × 30、sfx-160 × 40

sfx-240 × 1、sfx-240 × 3、sfx-240 × 5、sfx-240 × 10、sfx-240 × 20、sfx-240 × 30、sfx-240 × 40

sfx-330 × 1、sfx-330 × 3、sfx-330 × 5、sfx-330 × 10、sfx-330 × 20、sfx-330 × 30、sfx-330 × 40

sfx-500 × 1、sfx-500 × 3、sfx-500 × 5、sfx-500 × 10、sfx-500 × 20、sfx-500 × 30、sfx-500 × 40

sfx-660 × 1、sfx-660 × 3、sfx-660 × 5、sfx-660 × 10、sfx-660 × 20、sfx-660 × 30、sfx-660 × 40

sfx-850 × 1、sfx-850 × 3、sfx-850 × 5、sfx-850 × 10、sfx-850 × 20、sfx-850 × 30、sfx-850 × 40

sfx-950 × 1、sfx-950 × 3、sfx-950 × 5、sfx-950 × 10、sfx-950 × 20、sfx-950 × 30、sfx-950 × 40

sfx-1300 × 1、sfx-1300 × 3、sfx-1300 × 5、sfx-1300 × 10、sfx-1300 × 20、sfx-1300 × 30、sfx-1300 × 40、

过滤器过滤器是输送介质管道上不可缺少的一种装置,通常安装在减压阀、泄压阀、定水位阀或其它设备的进口端,用来消除介质中的杂质,以保护阀门及设备的正常使用。当流体进入置有一定规格滤网的滤筒后,其杂质被阻挡,而清洁的滤液则由过滤器出口排出,当需要清洗时,只要将可拆卸的滤筒取出,处理后重新装入即可,因此,使用维护极为方便。按照过滤介质分为:空气过滤器:液体过滤器使受到污染的液体被洁净到生产、生活所需要的状态,也就是使液体达到一定的洁净度。按照安装方式:吸油过滤器回油过滤器管路过滤器按照性能分为:管路过滤器双筒过滤器高压过滤器上面说的应该是网式过滤器,其实过滤器还有很多种,譬如叠片过滤器、砂滤器、碳滤器等等,主要原理都是利用过滤介质的孔径截留比介质孔径更小的物质,当然有的过滤介质还具有吸附等特殊效果。大多过滤器反洗也没有那么麻烦,只要用清水从过滤出水的一端导入逆向反冲洗过滤器中的介质就可以达到很好反洗效果。按照行业分为:液压油过滤器:主要运用在油过滤行业,包含吸油过滤器,回油过滤器,管路过滤器等。食品用过滤器:粉尘过滤器,空气过滤器,初中高效过滤器。医药用过滤器:药液过滤器,呼吸过滤器,血液过滤器,细菌过滤器。过滤器选型的一般原则:1、进出口通径:原则上过滤器的进出口通径不应小于相配套的泵的进口通径,一般与进口管路口径一致。2、公称压力:按照过滤管路可能出现的最高压力确定过滤器的压力等级。3、孔目数的选择:主要考虑需拦截的杂质粒径,依据介质流程工艺要求而定。各种规格丝网可拦截的粒径尺寸查下表“滤网规格”。4、过滤器材质:过滤器的材质一般选择与所连接的工艺管道材质相同,对于不同的服役条件可考虑选择铸铁、碳钢、低合金钢或不锈钢材质的过滤器。5、过滤器阻力损失计算水用过滤器,在一般计算额定流速下,压力损失为0.521.2kpa

主要生产:滤芯,滤清器,滤油器,过滤器,国标滤芯代替产品,代替黎明滤芯,代替贺德克滤芯等,同时生产非标产品:高,中,低压滤芯,滤油机滤芯,滤油器滤芯,船舶滤油机滤芯,大流量回油过滤器及滤芯,精密过滤器,耐高温不锈钢液压油滤芯,粗过滤芯,精过滤芯,反冲洗滤芯,聚结分离滤芯,不锈钢折叠滤芯,玻璃纤维折叠滤芯,烧结滤芯,聚结分离滤芯,天然气管道滤芯,煤气过滤器滤芯,氢气管道滤芯,气水分离器滤芯,油水分离器滤芯,油气分离器滤芯,工业用过滤蜡滤芯,网式过滤器

芯等设备液压油滤芯、过滤器。

r1f系列回油管路过滤器10-30 μ

r1f-60 × p

r1f-110 × p

r1f-160 × p

r1f-240 × p

r1f-330 × p

r1f-500 × p

r1f-660 × p

r1f-850 × p

r1f-9500 × p

r1f-1300 × p

r1f系列回油管路过滤器滤芯系列：

sfx-60 × 1、sfx-60 × 3、sfx-60 × 5、sfx-60 × 10、sfx-60 × 20、sfx-60 × 30、sfx-60 × 40

sfx-110 × 1、sfx-110 × 3、sfx-110 × 5、sfx-110 × 10、sfx-110 × 20、sfx-110 × 30、sfx-110 × 40

sfx-160 × 1、sfx-160 × 3、sfx-160 × 5、sfx-160 × 10、sfx-160 × 20、sfx-160 × 30、sfx-160 × 40

sfx-240 × 1、sfx-240 × 3、sfx-240 × 5、sfx-240 × 10、sfx-240 × 20、sfx-240 × 30、sfx-240 × 40

sfx-330 × 1、sfx-330 × 3、sfx-330 × 5、sfx-330 × 10、sfx-330 × 20、sfx-330 × 30、sfx-330 × 40

sfx-500 × 1、sfx-500 × 3、sfx-500 × 5、sfx-500 × 10、sfx-500 × 20、sfx-500 × 30、sfx-500 × 40

sfx-660 × 1、sfx-660 × 3、sfx-660 × 5、sfx-660 × 10、sfx-660 × 20、sfx-660 × 30、sfx-660 × 40

sfx-850 × 1、sfx-850 × 3、sfx-850 × 5、sfx-850 × 10、sfx-850 × 20、sfx-850 × 30、sfx-850 × 40

sfx-950 × 1、sfx-950 × 3、sfx-950 × 5、sfx-950 × 10、sfx-950 × 20、sfx-950 × 30、sfx-950 × 40

sfx-1300 × 1、sfx-1300 × 3、sfx-1300 × 5、sfx-1300 × 10、sfx-1300 × 20、sfx-1300 × 30、sfx-1300 × 40、

过滤器过滤器是输送介质管道上不可缺少的一种装置,通常安装在减压阀、泄压阀、定水位阀或其它设备

的进口端，用来消除介质中的杂质，以保护阀门及设备的正常使用。当流体进入置有一定规格滤网的滤筒后，其杂质被阻挡，而清洁的滤液则由过滤器出口排出，当需要清洗时，只要将可拆卸的滤筒取出，处理后重新装入即可，因此，使用维护极为方便。按照过滤介质分为：空气过滤器：液体过滤器使受到污染的液体被洁净到生产、生活所需要的状态，也就是使液体达到一定的洁净度。按照安装方式：吸油过滤器回油过滤器管路过滤器按照性能分为：管路过滤器双筒过滤器高压过滤器上面说的应该是网式过滤器，其实过滤器还有有很多种，譬如叠片过滤器、砂滤器、碳滤器等等，主要原理都是利用过滤介质的孔径截留比介质孔径更小的物质，当然有的过滤介质还具有吸附等特殊效果。大多过滤器反洗也没有那么麻烦，只要用清水从过滤出水的一端导入逆向反冲洗过滤器中的介质就可以达到很好反洗效果。按照行业分为：液压油过滤器：主要运用在油过滤行业，包含吸油过滤器，回油过滤器，管路过滤器等。食品用过滤器：粉尘过滤器，空气过滤器，初中高效过滤器。医药用过滤器：药液过滤器，呼吸过滤器，血液过滤器，细菌过滤器。过滤器选型的一般原则：1、进出口通径：原则上过滤器的进出口通径不应小于相配套的泵的进口通径，一般与进口管路口径一致。2、公称压力：按照过滤管路可能出现的最高压力确定过滤器的压力等级。3、孔目数的选择：主要考虑需拦截的杂质粒径，依据介质流程工艺要求而定。各种规格丝网可拦截的粒径尺寸查下表“滤网规格”。4、过滤器材质：过滤器的材质一般选择与所连接的工艺管道材质相同，对于不同的服役条件可考虑选择铸铁、碳钢、低合金钢或不锈钢材质的过滤器。5、过滤器阻力损失计算水用过滤器，在一般计算额

本产品的材质是玻璃纤维，滤芯形式是折叠滤芯，用途是油除杂质，适用范围是过滤器，适用对象是油，类型是高效，品牌是鑫瑞，工作温度是80（ ），工作最大压差是1.6（ MPa），过滤精度是5u,30u，进出口径是50（ mm），性能是耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火,防水,防静电，原水压力是0.08（ KG/cm²），过滤面积是950，型号是SFX-950×5,SFX-950×30