



提示

抽吸压力软管的长度为 1.8 / 2.0 m

设备配有一个数据存储器(保存500个纯度等级,带日期和时间,下载与Excel兼容的格式)。

描述

通过过滤设备可以对液压或润滑油设备进行方便地填充并在辅助油路中谨慎清洁

设备适于矿物油和环保型的液压液

紧凑型设计方便了对油箱的操作。HK FAPC 016 已装配软管。

细虑元件可以在无专用辅助工具的情况下快速更换。抽吸和压力软管可以直接缠绕在设备上。

剩余的油滴通过油底壳收集。

过滤器的核心部件是EXAPOR® 细虑元件。高分离度确保了最高的纯度和最高的组件保护性。EXAPOR®

细虑元件的高集污性确保了设备运行的经济性。一个压力计显示何时必须更换过滤器元件。

为了将少量水从液压油中清除,可以在短时间内使用吸水性的 EXAPOR® Aqua 过滤器元件 - 供货承索 -

HK FAPC 016 配有一个纯度等级显示器。加注或清洁流程所达到的纯度将被长期监控。

在监控纯度时,可在“过滤器后”(例如在对设备加注时)和“过滤器前”(例如清洁注油装置)球阀之间进行选择。在显示区上可以在4、6、14和21微米的颗粒尺寸之间选择。显示屏上显示的是根据ISO 4406:1999所选择的颗粒大小的序数。

显示屏可通过电脑与红外线接口配置。数据可以通过RS232接口传输至电脑并通过图形或表格形式显示或跟踪趋势。

货品

名称	额定体积流量 (L/min)	灰尘容量 (g)	粘度 mm ² /s max.	E - 发动机	用于过滤器类型	抽吸高度 max. (m)	BD max. (bar)	重量 (kg)
HK FAPC 016 2105	16	280	150	230V/50Hz 0.45kW	3E-Nβ(c)=200	1,5	4	24

BD = 工作压力

附件

HK FAPC 1760 设备支架

备件

HK FAPC F 机油保养仪器的过滤器元件HK FAPC 016