



Vihje

Imi- ja survevooliku pikkus 1,8 / 2,0 m

Seade on varustatud andmemäluga (salvestab 500 puhtuseklassi kuupäeva ja kellaajaga, allalaadimine Exceliga ühilduvas formaadis).

Kirjeldus

Filtri agregaadiga saab hüdraulika- või määrimisseadmeid lihtsasti täita ning kõrvalvoolus kontrolli all puhastada

Seade sobib mineraalõlile ja keskkonnasäästlikele hüdraulikavedelikele

Kompaktno disain tagab lihtsa juurdepääsu õli anumale. HK FAPC 016 on ühendamiseks valmis ja varustatud voolikutega.

Peenfiltri elemente saab kiiresti vahetada ka ilma spetsiaalsete tööriistadeta. Imi- ja survevoolik keritakse seadmele otse peale.

Ülejäänud õlitilgad kogutakse õlikogumisvanni.

Filtriagregaadid on EXAPOR®-i peenfiltri elemendid. Suur puhastamismäär tagab suurima puhtuse ja seega suurima komponentide kaitse.

EXAPOR®-i peenfiltri elemendid koguvad väga palju mustust ja võimeldavad seadet väga säästlikult kasutada. Manomeeter näitab, kui filterelement tuleb välja vahetada.

Väikese veekoguse eemaldamiseks hüdraulikaõlidest saab lühiajaliselt kasutada vett absorbeerivaid filterelemente EXAPOR® Aqua – tarnimine soovi korral –

HK FAPC 016 on varustatud puhtusklasside monitoriga. Saavutatud puhtusklassi jälgitakse täitmis- või puhastamisprotsessi ajal pidevalt.

Puhtusklassi jälgimisseadet saab valida kuulkraaniga „pärast filtrit“ (nt seadmete täitmisel) ja „enne filtrit“ (nt õlitäite puhastamisel). Näidul saab valida osakeste suuruseks 4, 6, 14 ja 21 µm. Ekraanil kuvatakse valitud osakeste suuruse järgarvu vastavalt standardile ISO 4406:1999.

Monitori saab arvuti ja infrapunaliidese abil konfigurida. Andmeid saab RS232 liidese kaudu arvutile üle kanda ja nõnda kujutada protsessi graafiliselt või tabeli kujul.

Artikkel

Märgistus	Nimivoolutugevus (L/min)	Mustuse mahutavus (g)	Viskoossus mm ² /s max.	E - mootor	filtritüübile	Imemiskõrgus max. (m)	BD max. (bar)	Kaal (kg)
HK FAPC 016 2105	16	280	150	230 V/50 Hz 0,45 kW	3E-Nß(c)=200	1,5	4	24

BD = töö rõhk

Lisatarvikud

HK FAPC 1760 Seadmekandur

Varuosad

HK FAPC F Filterelement õliteenindusseadme jaoks HK FAPC 016