



Navodilo

Dolžina sesalno-tlačne cevi 1,8 / 2,0 m

Naprava je opremljena s pomnilnikom za podatke (hranjenje 500 razredov čistoče z datumom in časom, prenos v Excel združljivem formatu).

Opis

S filtrirnim agregatom lahko hidravlične ali mazalne naprave preprosto polnite in kontrolirano čistite s stranskim tokom

Naprava je primerna za mineralna olja in okolju prijazne hidravlične tekočine

Kompaktna zasnova zagotavlja lahek dostop do posode za olje. HK FAPC 016 je že opremljen s cevmi in pripravljen za priključitev.

Najfinejše filtrirne elemente je mogoče hitro zamenjati brez posebnega orodja. Sesalna in tlačna cev sta naviti na napravo.

Kapljice preostalega olja stečejo v oljno korito.

Srce filtrirnega agregata predstavljajo najfinejši filtrirni elementi EXAPOR®. Visoke stopnje filtriranja zagotavljajo najvišjo stopnjo čistoče in s tem največjo zaščito sestavnih delov. Visoka sposobnost izločanja nesnage pri najfinejših filtrirnih elementih EXAPOR® omogoča gospodarno delovanje naprave. Manometer kaže, kdaj je treba zamenjati filtrirni element.

Za odstranjevanje majhnih količin vode iz hidravličnega olja lahko kratkotrajno uporabite filtrirni element za absorpcijo vode EXAPOR® Aqua - dobava na zahtevo -

HK FAPC 016 je opremljen z monitorjem razreda čistoče. Doseženi razred čistoče pri polnjenju ali čiščenju se nenehno nadzira.

Pri nadzoru razreda čistoče lahko s krogelno pipo izbirate med nastavitvama „za filtrom“ (npr. pri polnjenju naprav) in „pred filtrom“ (npr. pri čiščenju olja). V polju za prikaz lahko izbirate med velikostmi delcev 4, 6, 14 in 21 µm. Na zaslonu je prikazano vrstno število izbrane velikosti delcev po ISO 4406:1999.

Monitor lahko konfigurirate z osebnim računalnikom prek infra rdečega vmesnika. Podatke lahko prenesete na računalnik prek vmesnika RS232 in tako grafično ali tabelarično prikažete in spremljate potek.

Artikel

| Opis | Nazivni prostorski pretok (L/min) | Kapaciteta za umazanijo (g) | Viskoznost mm ² /s max. | E - motor | za tip filtra | Ses.višina max. (m) | BD max. (bar) | Teža (kg) |
|------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------|---------------------|---------------|-----------|
| HK FAPC 016 2105 | 16 | 280 | 150 | 230 V / 50 Hz 0,45 kW | 3E-NB(c)=200 | 1,5 | 4 | 24 |

BD = obratovalni tlak

Pribor

HK FAPC 1760 nosilec naprav

Nadomestni deli

HK FAPC F Filtrirni element za napravo za servisiranje olja HK FAPC 016