

Īpašības

Piegādes apjoms	Alumīnija koferī Spirālveida 1,5 m elektrības kabelis ar apskavu (izvelkams aptuveni 6 m garumā) Zemspiediena manometrs Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis Gaisa iesūkšanas šļūtene ar tvertnes savienojumu 12 V DC vai 24 V DC sūknis
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Norāde

Uzmanību: Iedarbināšanas ilgums < 60 minūtes

Apraksts

Pilnīgs risinājums tīram un videi draudzīgam darbam ar hidrauliskajām sistēmām:

- Hidraulisko iekārtu blīvuma tests, savienojot tās ar tvertnes ventilācijas iemavām
- Noplūdes samazinājums hidraulisko iekārtu remonta laikā, ko rada zemspiediens sistēmā (tvertnes tuvumā pēc demontāžas noteikti lietojiet aklos noslēgus)
- Mainot absorbējošā filtra elementus zem eļļas līmeņa
- Mašīnu un iekārtas detaļu demontāžas laikā, lai novērstu noplūdes
- Mainot šļūteni vai cauruļvadu, kas atrodas zem tvertnes eļļas līmeņa

Eļļas nolaišana nav nepieciešama.

Zemspiediens līdz -780 mb

Opcijas: Spriegums 230 V AC/12 V DC vai 230 V AC/24 V DC

Kofera izmēri: P = 235 mm/G = 185 mm/A = 48 mm

Izstrādājums

Apzīmējums	Spriegums	elektriskais pieslēgums	Nepieciešamā jauda (A)	Caurplūde max. (L/min)	Sūknis	Svars (kg)
HK VS 2 12M 2008	12 V	Akumulatora apskavas un spraudnis	4,5	25,0	Noregulēts	3,10
HK VS 2 24M 2010	24 V	Akumulatora apskavas un spraudnis	4,5	25,0	Noregulēts	6,20

Piederumi

HK VS NT	Vakuumsūkņu komplekta barošanas avots
HK VSA	Adapteris tvertnes pieslēgumam
HK VSA BJ	Bajonetes adapteris tvertnes pieslēgumam
HK STOPF LKM	Gumijas aizbāžņi ar gaisa padevi LKM