

Lastnosti

Obseg dobave v aluminijastem kovčku
Naviti elektr. kabel 1,5 m s sponkami (izvlek do približno 6 m)
Manometer za podtlak
Stikalo za vklop/izklop
Šesalna cev za zrak s priključkom na posodo
Črpalka za enosmerno napetost 12 V ali 24 V



Navodilo

Pozor: čas trajanja vklopa < 60 Minuten

Opis

Kompletna rešitev za čisto in okolju prijazno delo s hidravličnimi napravami:

- preizkus tesnosti hidravličnih naprav s priključkom na nastavek za odzračevanje posode
- zmanjšanje odtekanja pri popravljenih hidravličnih napravah s podtlakom v sistemu (v bližini posode po demontaži obvezno uporabite slepe čepe)
- pri menjavi elementov sesalnega filtra, ki so nameščeni pod gladino olja
- pri poku voda med uporabo stroja in naprave, v izogib odtekanju
- pri menjavi cevi pod gladino olja v posodi

Izpuščanje olja ni potrebno

podtlak do -780 mb

Možnosti: Napajanje 230 V izmenični tok / 12 V enosmerni tok ali 230 V izmenični tok / 24 V enosmerni tok

Mere kovčka: Š=235 mm / D=185 mm / V=48 mm

Artikel

Opis	Napetost	električni priključek	Odjem moči (A)	Prostorninski pretok max. (L/min)	Črpalka	Teža (kg)
HK VS 2 12M 2008	12 V	Sponke akumulatorja in vtiči	4,5	25,0	regulirano	3,10
HK VS 2 24M 2010	24 V	Sponke akumulatorja in vtiči	4,5	25,0	regulirano	6,20

Pribor

HK VS NT Napajalnik za komplet vakuumske črpalke

HK VSA Adapter za priključek na posodo

HK VSA BJ Bajonetni adapter za priključek na posodo

HK STOPF LKM Gumijasti čep s priključkom za zrak LKM