

BOLIN PUMP EVP500

Tyst, liten, lätt, strömsnål och enkel att montera

På samma gång en trotjänare i det tysta och en favorit sedan många år – speciellt hos båtfolk. Så kan man beskriva Bolin Pump EVP 500 för 12 eller 24 volt, en ytterst pålitlig cirkulationspump för vattenburna värmekällor.



Suveränt tystlåten och driftsäker

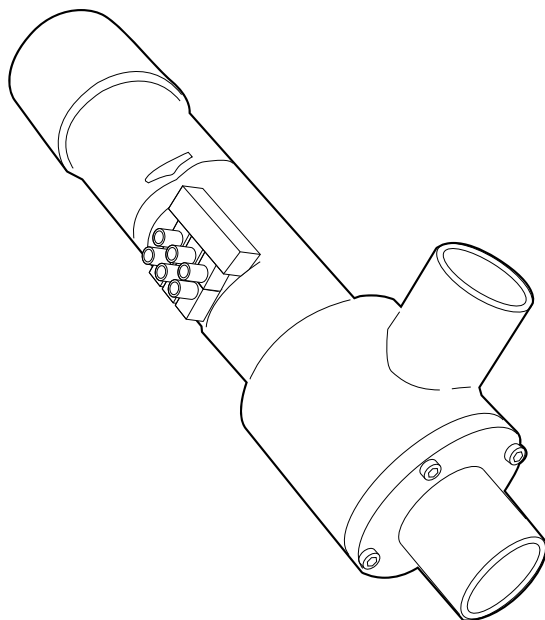
EVP 500:s stora popularitet bottnar i en rad konstruktions-, installations- och driftsfördelar. Den smarta designen ger en befriande tyst gång. Den höga driftssäkerheten uppnås bl a genom att pumpen är helt tät med en patenterad tätningsmetod. EVP 500 är dessutom helt underhållsfri samt korrosionssäker tack vare pumphus i eloxerad aluminium samt axel och tätningslement i syrafast, rostfritt stål.



Lättviktare som kan placeras var och hur som helst

EVP 500 väger endast 295 gram vilket bidrar till att den kan monteras var och i vilket läge som helst, även utan fastsättning i golv eller vägg. Själva inkopplingen görs enkelt genom att bara trå på slangarna på de två anslutningarna. Viktig driftsekonomisk fördel är naturligtvis den låga strömförbrukningen, 0,10-0,15 ampere vid arbete i systemet. Som tillval finns dessutom en regulator för pumphastigheten. Så vill du ha den pump som betalar sig bäst i längden – välj Bolin Pump EVP 500.

Specifikation



Bolin Pump EVP 500

- Tyst gång
- Låg vikt, 295 g
- Helt underhållsfri
- Finns för både 12 och 24 volt
- Kan monteras i vilket läge som helst, på alla ledder, även utan fastsättning i golv eller vägg. Gynnsammast för motorn är dock om den monteras stående på retursidan
- Låg strömförbrukning, 0,10-0,15 A
- Helt tät, patenterad tätningsmetod
- Korrosionssäker
- Fri genomströmning, avstängd pump ger inget motstånd
- Störningsskydd ingår
- Kan fås extrautrustad med regulator för pumphastigheten

Anslutningsrör Ø 22mm, längd 22 mm
Höjd 180 mm, största Ø 45 mm

Installationstips

- Montera hellre för många än för få Gummi-T med luftskruv (art.nr. 85943) för att undvika luffickor
- För optimal livslängd, montera pumpen stående på returen där vattnet är svalare
- För att effektivast undvika vibrationsljud, montera pumpen hängande i gummianslutningar