

## Hidraulinė rankinė pompa PA H 2

### Produkto informacija

Holmatro hidraulinė rankinė pompa PA H 2 serijos, (vienkrypčio veikimo, 2 pakopų, rankinės pompos).

#### Unoikalios savybės:



- Ergonomiškas dizainas
  - Mažas svoris; lengva nešiotis ir dirbti;
  - Reikalinga maža veikimo jėga; minimalios naudotojo pastangos;
  - Minkštos rankenos; daugiau patogumo ir sukibimo;
  - Neslystanti guma pompos apačioje;
  - Pompos rankenos užraktas; lengvas ir saugus nešiotis.
- Patogus aptarnavimui ir priežiūrai; technines dalis lengva pasiekti ir pakeisti neišimant bako.
- Didelė alyvos išeiga; greitesnis veikimas.
- Reguliuojamas tikslus slėgio išleidimo vožtuvas; krovinius galima kontroliuojant saugiai nuleisti.
- Slėgio matuoklio jungtis ant siurblio bloko; manometrą galima montuoti tiesiai ant siurblio 45 laipsnių kampų, todėl jį lengva matyti.
- Alyvos lygio matuoklis matomas per stiklą bake; lengvai patikrinsite alyvos lygį tiek horizontalioje, tiek vertikalioje padėtyje.
- Integruotas užpildymo piltuvas; lengvai ir greitai papildykite alyvą be papildomų priedų
- Paspauskite ir atraskite siurblio rankenos užraktą; siurblio atrakinimas vienu trumpu paspaudimu ant rankenos yra greitas ir lengvas.

Holmatro testavimo komanda išbandė Holmatro rankines pompas. (Metimas, smėlis, vanduo ir didelis karštis) nieko nebuvo palikta atsitiktinamui.

#### Papildoma informacija:

Kad sistema būtų saugi ir valdoma, naudokite PA rankinę pompą su siūlomais komponentais:

- A variantas: manometro komplektas (art. No 100.182, 100.214 or 100.182.215) + žarna montuojama tiesiai ant pompos
- B variantas: manometro komplektas (art. No 100.182, 100.214 or 100.182.215) + VL žarna + nipelis (art. No. 150.581.218) jungtis A119 (art. No. 100.181.119)
- Komponentai pilnai veikiančiai sistemai

#### Kodėl reikia pridėti manometrą?

- Pamatuoti sistemos slėgį ir saugumo sumetimais.

#### Kodėl naudoti VL žarną, o ne standartinę žarną?

- Lengviau laikyti ir valyti, prailgina tarnavimo laiką
- Daugiafunkcis - panaudojimui ateityje

Taip pat galimi:

- Hidrauliniai cilindrai
- Kitos hidraulinės pompos, skirti valdyti cilindrą (-us)
- Hidraulinės žarnos 700bar
- Sistemos komponentai jūsų hidraulinei sistemai užbaigti

**Savybės:** Ergonimiškas dizainas

Produkto kodas	Tipas	Dydis	Maks. darbinis slėgis bar/Mpa	maks. veikimo jėga, kg	Alyvos talpa cc	Jungtis	Svoris kg	Pristatymo laikas
5201100142033	PA 04 H 2	434	720 / 72	32	400	3/8"NPT female	3,4	16
5201100142034	PA 09 H 2	619	720 / 72	33	900	3/8"NPT female	4,7	16
5201100142035	PA 18 H 2	700	720 / 72	35	1 800	3/8"NPT female	7,6	16
5201100142037	PA 38 H 2	700	720 / 72	35	3 800	3/8"NPT female	11,4	16
5201100142038	PA 58 H 2	897	720 / 72	34	5 800	3/8"NPT female	14,6	16

## Techninis eskizas

