## © Lite CAD" ${ }^{\text {m }}$ SERIJA



PRIVALUMAI

- Patentuota CAD-2 diafragmos technologija
- Unikali 3 daliu konstrukcija
- Sustiprinto plastiko vandens prijungimo jungtis
- Patvarus ištisinis stiklo pluoštas, užsandarintas epoksidine derva
- Aprobuota: NSF standartas 61, CE/PED, WRAS, ACS, ISO:9001 Evrazes
- Tvirtas kopolimero polipropileno pagrindas
- Kokybiškas žalvarinis oro ventilis su gumine tarpine dangtelyje
- Nerasojanti konstrukcija
- Visapusiškai išbandytas
- Nereikalinga jokia priežiūra

Jei ieškote patikrintos kokybès GWS plieninio hidroforo, lengvos kompozicinés konstrukcijos, C2-Lite CAD serija yra kaip tik Jums. Efektyvūs ir ekonomiski C2-Lite CAD ${ }^{m}$ hidroforai yra sukurti pagal Challenger serijos hidroforu patentuota, kontroliuojamo judesio CAD-2 dvigubos diafragmos technologija. Priesingai nei kiti kompoziciniai hidroforai, naudojantys pasenusia guminio maišo technologija, patentuota CAD-2 diafragmos konstrukcija yra patvari, nesiraukšleja bei nesusidévi. Ja sudaro chlorui atspari iš 100 procenty butilo diafragma su tiksliai pritaikytu kopolimero polipropileno idéklu, uzztikrinančiu gera oro ir vandens atskyrima. kiekiui. C2-Lite CAD ${ }^{\mathbb{M}}$ hidroforus lengva irengti, taip pat jie yra atsparūs oro salygoms bei sukurti taip, kad galètu dirbti netgi ekstremaliomis salygomis. Niekas neprilygsta GWS gaminamu C2-Lite CAD ${ }^{m}$ hidrofory darbui ir patvarumui.

C2-Lite CAD ${ }^{\text {M }}$ hidroforu kokybé tikrinama keliose gamybinés linijos stadijose siekiant užtikrinti kiekvieno jo struktūrini vientisuma. C2-Lite CAD ${ }^{m}$ serijos hidroforai yra geriausios kokybés kombinuoti sléginiai indai, kokie tik gali būti šiandien rinkoje ir atstovauja geriausią investicijos vertę.

## SPECIFIKACIJA C2-Lite CADm Serijos modeliai



## (2) Pa゙ize

(3) Patentuota, kontroliuojamo judesio, CAD-2 dvigubos diafragmos konstrukcija (4) Patvarus istisinis stiklo pluoštas, užsandarintas epoksidine derva
(5) Sustiprinta plastiko jungtis
© Tvirtas pagrindas

