

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



HIDROFORAS 350LV CAD - 1086.18 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

YPATUMAI

- Jei ieškote patikrintos kokybės GWS hidroforo, lengvos kompozicinės konstrukcijos, C2-Lite CAD serija yra kaip tik Jums. Efektyvūs ir ekonomiškai C2-Lite CAD™ hidroforai yra sukurti pagal Challenger serijos hidroforų patentuotą, kontroliuojamo judesio CAD-2 dvigubos diafragmos technologiją. Priešingai nei kiti kompoziciniai hidroforai, naudojantys pasenusią guminio maišo technologiją, patentuota CAD-2 diafragmos konstrukcija yra patvari, nesiraukšlėja bei nesusidėvi. Ją sudaro chlorui atspari iš 100 procentų butilo diafragma su tiksliai pritaikytu kopolimero polipropileno įdėklu, užtikrinančiu gerą oro ir vandens atskyrimą.
- Patentuota konstrukcija leidžia kiekvieno dydžio hidroforui turėti atitinkamo dydžio vandens kamerą, pritaikytą vandens atidavimo kiekiui.
- C2-Lite CAD™ hidroforus lengva įrengti, taip pat jie yra atsparūs oro sąlygoms bei sukurti taip, kad galėtų dirbti netgi ekstremaliomis sąlygomis. Niekas neprilygsta GWS gaminamų C2-Lite CAD™ hidroforų darbui ir patvarumui.
- C2-Lite CAD™ hidroforų kokybė tikrinama keliose gamybinės linijos stadijose siekiant užtikrinti kiekvieno jo struktūrinį vientisumą. C2-Lite CAD™ serijos hidroforai yra geriausios kokybės kombinuoti slėginiai indai, kokie tik gali būti šiandien rinkoje ir atstovauja geriausią

investicijos vertę.

PRIVALUMAI

- Patentuota CAD-2 diafragmos technologija
- Unikali 3 dalių konstrukcija
- Sustiprinto plastiko vandens prijungimo jungtis
- Patvarus ištisinis stiklo pluoštas, užsandarintas epoksidine derva
- Aprobauta: 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

TECHNINIAI DUOMENYS

- Stiklo pluošto išsiplėtimo indas
- Bendras tūris: 350 l
- Gamyklinis priešslėgis: 1,4 bar
- Maksimali temperatūra: 49 °C
- Maksimalus darbinis slėgis: 8,6 bar
- Montavimas: vertikalus

Gamintojas: [Global Water Solutions ltd.](#) **Būtina sureguliuoti:** Oro priešslėgis turi būti 0,2 bar mažesnis už siurblio įsijungimo ribą. Slėgių skirtumas negali būti didesnis nei 2 bar, tarp pradinio priešslėgio ir siurblio išjungimo slėgio. [Slėgio relės reguliavimas \(paspauskite čia\).](#)

