**ACO MULI MAX-F** mono/duo

prepumpno okno iz polietilena kl.A, B ili D400 sa rasteretnom pločom (plinotjesan)

ACO MULI MAX-F mono/duo prepumpno okno iz polietilena za ugradnju u zemlju.

Klasa opterecenja poklopca A, B ili D400 sa rasteretnom pločom (plinotjesan). Ukupna ugradbena dubina okna 3000mm.

Osigurano od uzgonskih sila podzemnih voda do kote poklopca bez dodatnih

betonskih elemenata i radova. Isporucuje se s BEGU poklopcem klase nosivosti

D400 prema DIN EN 124.

Uljev DN150 orjentiran kao 3:00h na visini od dna okna do sredine cijevi uljeva

775mm, dva DN100 prikljucka orjentirana kao 6:00h i 12:00h za odzraku i

prolaz kablova upravljanja i napajanja na visini mjerenoj od dna okna do

sredine cijevi 1430mm.

Isporucuje se s traversom od ljevanog željeza GG zašticenog prašnim

antikorozivnim premazom na kojima su montirane 2 spojke iznad razine vode

za izvlacenje pumpi. Tlacni cjevovod od spojki do izlaza iz okna promjera 2" R2

iz inox-a s 1 kuglastim ventilom R2. Izlaz tlacnog cjevovoda mjereno od dna

okna do središta cijevi na visini od 1050mm.

Ukupna težina okna klasa D400 : 1.060 kg mono, 1.080 kg duo

**Jedna/Dvije potopne pumpe** za sivu vodu sljedećih

pojedinačnih karakteristika:

- P1=...... kW

- P2=...... kW

- ........ A, 50Hz/400V

- potis DN......, horizontalni

- težina ....... kg

- maksimalna radna temperatura 40 °C

- maksimalni broj uključenja: ....... uklj./sat

- dužina kabla ....... m (upisati tip kabla?)

Tip ................ (upisati tip pumpe)

Isporuka i ugradnja prema uputama proizvođača.

**ACO komandni mikroprocesorski ormaric** za duo sistem, sa

digitalnim ekranom, za ugradnju na zid. Izvedba zaštite IP54, sa

signalnim uređajem optickim i akustickim. LED diode sa prikazom: napajanja,

smetnje, pogon, iskljucene pumpe, visoke razine. LCD ekran s pozadinskim

osvjetljenjem sa prikazom: prikazom sati rada i brojem startanja rada pojedine

pumpe, nazivne i trenutne struje, zateznog vremena i dr. Uz ormar se zasebno

isporucuju potrebne uvodnice dok je prikljucna letvica spremna za spajanje

kablova napajanja i pumpi (ni kabel napajanja ni uticnica nisu dio isporuke).

Zvonasti senzor pritiska sa 10m pneumatske cijevi. Temperaturni raspon -20°C

do +50°C. Moguce spajanje pneumatskog crijeva maksimalne dužine 20m.

Koristi se specijalno poliamidno pneumatsko crijevo 8×1mm.

Ormaric je napravljen u EX izvedbi, ali se ne dozvaljava njegova montaža u 1.

zonu.

Opcionalno:

**ACO mini kompresor** za zrak s pneumatskim crijevom dužine 1m, T komadom za

ugradnju u sistem pneumatskog upravljanja i nepovratnim opružnim ventilom

za sprecavanje povratnog toka zraka u pneumatskom sistemu.