

8. DECLARATIE DE CONFORMITATE

1. Denumirea producătorului..... Fabricat în P.R.C. pentru GOLDEN FISH SRL, România
2. Adresa producătorului.....Linia de Centura 5 CTPark Bucharest North, Stefanestii de Jos, Ilfov, 077175
3. Denumire produs Hidrofor
4. Numar de identificare produs / Model fabricant: DZ-P103-S001-G01, DZ-P104-S001-G01
5. Standarde de armonizare relevante sau trimerile la specificațiile în legătură cu care se declara conformitatea:
 - H.G. nr. 1029 din 3 septembrie 2008 privind condițiile introducerii pe piață
 - OG. Nr. 20 din 18 august 2010(actualizată) privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației UE
 - Directiva 2009/125/CE Cerințe în materie de proiectare ecologică
 - Regulamentul (UE) Nr. 547/2012 al Comisiei din 25 iunie 2012 de punere în aplicare a Directivei 2009/125/CE
 - EN 809+A1:2010/AC:2010 Pompe și agregate de pompare pentru lichide. Cerințe comune de securitate
 - EN 12162+A1:2009 Pompe pentru lichide. Cerințe de securitate. Procedură pentru încercarea hidrostatică
 - EN 60204-1 Siguranța utilajelor - Echipamentele electrice ale mașinilor
 - EN ISO 12100:2011 Securitatea mașinilor. Principii generale de proiectare. Aprecierea riscului și reducerea riscului
 - EN 60335-1:2012/AC:2014 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Prescripții generale
 - EN 60335-2-41:2004/A2:2010 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Prescripții particulare pentru pompe CEM:
 - EN 61000-3-2: 2006+A1:2010+A2:2010 Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 3-2: Limite. Limite pentru emisiile de curenți armonici (curent de intrare al echipamentelor <= 16 A pe fază)
 - EN 61000-3-3:2014 Compatibilitate electromagnetică (CEM). Limitarea variațiilor de tensiune pentru echipamente având un curent nominal <= 16 A pe fază
 - EN 61000-4-2:2009 Compatibilitate electromagnetică(CEM).
 - EN 61000-4-3:2006/A2:2011 Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 4-3: Tehnici de încercare și măsurare.
 - EN 55014-1:2007/A2:2012 Compatibilitate electromagnetică. Cerințe pentru aparate electrocasnice.
 - EN 62233:2008 Metode de măsurare a câmpurilor electromagnetice ale aparatelor electrice de uz casnic
 - EN 61000-3-3:2013 - Compatibilitate electromagnetică (EMC). Limitarea schimbărilor de tensiune în sistemele publice de alimentare de joasă tensiune.



SCGOLDENFISHSRL, având sediul social în Linia de Centura 5 CTPark Bucharest North, Stefanestii de Jos, Ilfov, 077175, România, înregistrată la Registrul Comerțului Ilfov cu nr. J23/2652/2016, CUI RO 22908031, prin reprezentant legal Pastrav Gabriel Constantin în calitate de Administrator, declarăm pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal cu privire la falsul în declarații, faptul că produsul "**Hidrofor, model DZ-P103-S001-G01, DZ-P104-S001-G01**" care face obiectul acestei declarații de conformitate nu pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului și este în conformitate cu Directiva 2006/42/CE privind echipamentele tehnice, Directiva 2014/35/UE privind echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune, Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică, Directiva 2011/65/UE privind restricția utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamente electrice și electronice.

Semnat pentru și în numele: S.C. GOLDEN FISH SRL

Adresa la care se constituie și se pastrează dosarul tehnic:

Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,
Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, 077175; CUI:
RO22908031
Nr. Reg. Com.: J23/2652/2016
Telefon: 0374496580

Nume și prenumele persoanei împuternicite:
August 2022

Gabriel-
Constantin
Pastrav

Digitally signed by Gabriel-
Constantin Pastrav
DN: c=RO, o=GOLDEN FISH SRL,
cn=Gabriel-Constantin Pastrav,
serialNumber=PGC73,
givenName=Gabriel-Constantin,
sn=Pastrav, 2.5.4.97=RO22908031
Date: 2022.08.17 11:48:23 +03'00'