

Szűrőszett Aquarius SIDE 620 Euroswim 75



Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

Alapár adóval:1,228 €

Ár kedvezménnyel967 €

Fogyasztói ár1,228 €

Fogyasztói ár adó nélkül 967 €

Kedvezmény

Adó összege 261 €

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó[AQS](#)

Leírás Aquarius Side - Euroswim szűrőszett

DAB Euroswim minőségi önfelszívó szivattyú Aquarius Side típusú szűrőtartállyal, kis- és közepes méretű medencékhez. A szűrők polipropilénből vannak öntve a hosszú élettartam érdekében.

Szűrőszettek

A homokszűrő rendszereket úgy tervezték és szerelték fel, hogy az energiahatékonyság és a kiemelkedő víztisztaság ideális kombinációját kínálják. A szűrőméretek, szivattyúk és tartozékok széles választéka lehetővé teszi, hogy a medencéhez legjobban illeszkedő rendszert válasszuk.

A szűrőrendszereket gyors összeszerelésre és az alkatrészek precíz összehangolt működésre tervezték. A szivattyúk és szűrők teljesítménye a maximális áramlás és energiahatékonyság érdekében van összehangolva.

A szűrők polipropilénből vannak öntve a hosszú élettartam érdekében.

DAB Euroswim

Magas hatékonyságú, csendes üzemű (53-64dBA) motor, rendkívül megbízható szivattyú. 0.5HP teljesítménytől 3HP teljesítmény skálán elérhető egyfázisú és háromfázisú kivitelben is. Az elszívó kialakítása nagyban növeli a szűrési kapacitást, valamint csökkenti a dugulás miatti karbantartást.

Teljesen vízzáró motor. Rendkívül csendes működés és nagy megbízhatóság, háztartási és lakossági medencék vízkeringetésére és szűrésére kifejlesztve. Ezen felül korlátozottan alkalmas mezőgazdasági és ipari körülmények közötti használatra, de tengervíz folyamatos forgatására is alkalmas.

Tiszta vagy enyhén szennyezett víz szivattyúzására alkalmas, de magas klór / bróm és PHMB (polihexametilén-biguanid) tartalommal vagy klórelektrolízis eljárással kezelt vízhez is. Rögzített helyzetben és hordozható szivattyúként is használható.

Szivattyú szerkezeti jellemzői

A szivattyú test és a szűrőkosár üvegszál erősítésű technopolimerből készül. Az elszívó tető anyaga átlátszó vegyszerálló polikarbonát. Megerősített technopolimerből készült diffúzor. Csúszógyűrű anyaga szén / alumínium / NBR / AISI316. Szivattyútest O-gyűrűk NBR-ből, menetes rögzítőelemek és erősítő gyűrűk AISI 316-ból. Pillangó töltő- és leeresztőcsapok, amelyek szerszám nélkül eltávolíthatók és visszahelyezhetők. OTH engedéllyel rendelkezik.

Motor szerkezeti jellemzői

Aszinkron, folyamatos üzemű, 2 pólusú motor (S1), 0,5 LE-től 3 LE-ig terjedő nagy teljesítménytartományban, egyfázisú és háromfázisú. A motor burkolata öntött alumíniumból készült, elektroforézises felületkezeléssel, amely megakadályozza az oxidációt még agresszív környezeti körülmények között is.

Egyfázisú változat beépített hű- és túláramvédelemmel és állandó osztott kondenzátorral (PSC), amely minden változatnál a csatlakozó dobozba van beépítve.

- A motor és a csatlakozódoboz védelmi minősége: IP55
- Szigetelési osztály: F
- Golyóscsapágyak: vízálló, tömített, vízzel és nedvességgel szemben ellenálló.
- Motorszerkezet az EN 60335-2-41 szabvány szerint

Aquarius Side szűrőtartály

Aquarius szűrő exkluzív medencékhez. Maximális minőség, megbízhatóság és teljesítmény jellemzi az egyedülálló kialakítású polipropilén szűrőtartályt.

Exkluzív és egyedülálló kialakítás, amely a legmodernebb technológiával készült. Az Aquarius szűrőtartályok injektálással készülnek, első osztályú élelmiszer-minőségű polipropilénből, mely garantálja a maximális minőséget, megbízhatóságot és teljesítményt.

Vélemények

Még senki nem nyilvánított véleményt erről a termékről.