

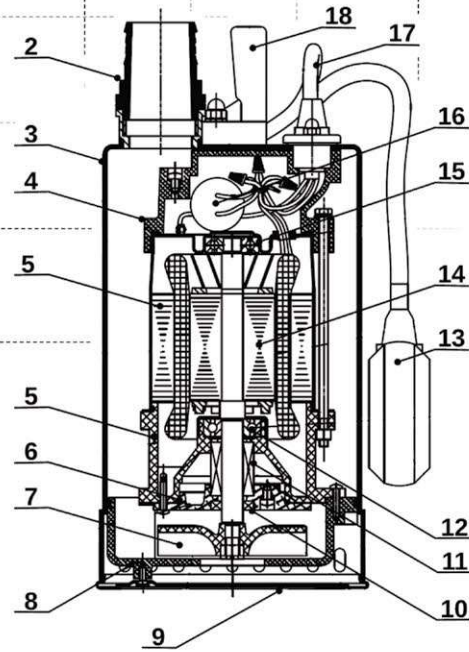
SWQ / F-SWQ



SWQ



F-SWQ



Rozsdamentes merülő szivattyúk tiszta és enyhén szennyezett víz szivattyúzására. A kiváló minőségű rozsdamentes acél kialakításnak köszönhetően a szivattyúk hosszú távú és megbízható működést biztosítanak. A motor tekercsbe épített hővédelemmel van felszerelve. A szivattyúk hűtőköpennyel vannak felszerelve, amelynek köszönhetően működés közben nem kell teljesen víz alá merülniük. Az F szimbólummal ellátott szivattyú, a többi SWQ szivattyúktól eltérően, nagyon nagy akár 830 l/perc teljesítményű. Az összes szivattyú, az SWQ180 kivételével, rozsdamentes acél járókerékkel és úszókapcsolóval rendelkezik, amely vezérli a működést. Kis méretük (átmérő - 12 cm) miatt az SWQ180 szivattyúk kis, keskeny aknákból való víz szivattyúzására alkalmasak. Ezen szivattyúk nem rendelkeznek úszókapcsolóval.

Felhasználási feltételek:

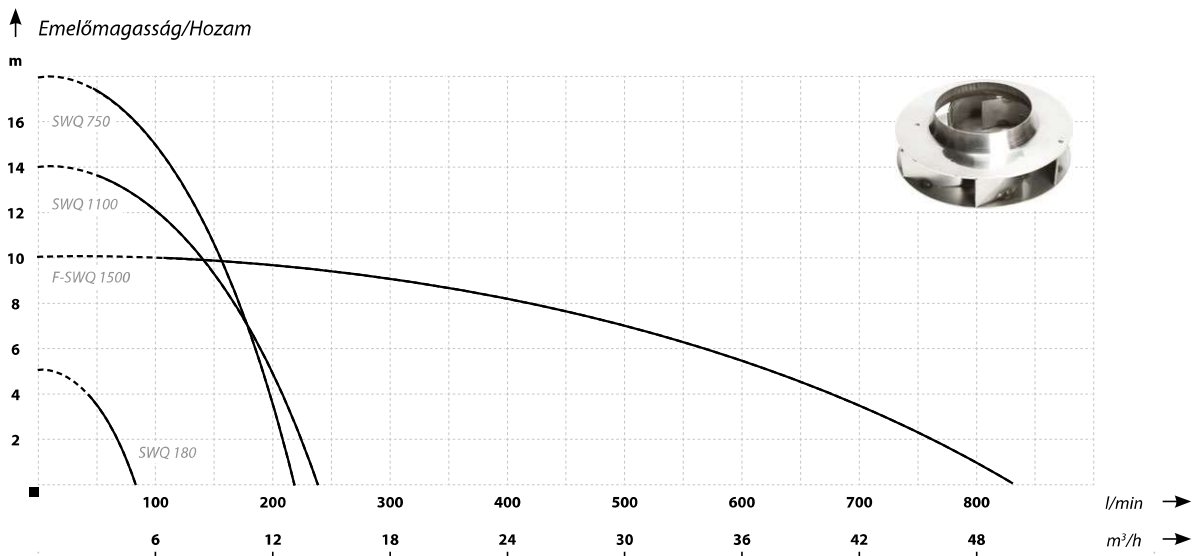
- Folyadék maximális hőmérséklete: 40°C
- Maximális környezeti hőmérséklet: 40°C
- Hővédelem: igen
- Szigetelési osztály: F
- Üzem mód-folyamatos
- Védettség-IP68
- Víz PH értéke: 4-10

ALKALMAZÁS:

Esővíz és felszíni vizek szivattyúzése tavakból, patakokból és folyókból, víztározók ellátására. Elárasztott helyiségek, házak, garázsok és más helyiségek víztelenítése, valamint felhasználható halgazdaságokban.

Anyag kivitelezés:

- Motorház: AISI 304 rozsdamentes acél
- Tengely és forgórész: AISI 304 rozsdamentes acél
- Járókerék: AISI 304 rozsdamentes acél
- Mechanikus tömítés: kerámia/szén/NBR
- Motor fordulatszám: 2850 RMP



PARAMÉTEREK

Typus	Emelőmagasság (m)	Emelőmagasság (l/min)	Motor telj. (W)	Teljesítmény (V)	Szennyeződésközpont átmérő (mm)	Áramfelvétel (A)	Csőcsatlakozás (col)	Méret SZ/M (cm)	Súly (kg)
SWQ 180	5,5	70	180	230	2	0,7	3/4	12/16	3,5
SWQ 750	18	220	750	230	5	4,6	2	18/38	12,5
SWQ 1100	14	235	1100	230	5	6	2	17/40	13
F-SWQ 1500	10	830	1500	230	5	7,7	2	19/41	15