



Konstrukční charakteristiky

- těleso čerpadla z nerezové oceli AISI 304
- oběžné kolo z nerezové oceli AISI 304
- hřídel z nerezové oceli AISI 304
- speciální dvojité mechanická ucpávka keramika / uhlík, křemík / křemík
- rukojeť a sací těleso z nerezové oceli AISI 304

Motor

- stupeň krytí IP 68
- třída izolace B
- jednofázové provedení se zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- flexikabel 10 m H07RNF
- verze s plovákovým spínačem

Použití

- typ kapaliny: mírně znečištěná voda s pevnými příměsími do 10 mm
- max. teplota kapaliny: 35°C
- max. dopravní výška: 18 m

Aplikace

- přečerpávání znečištěné a dešťové vody z jímek, bazénů, sklepů, nádrží, atd.
- zavlažování

Typ:	STRATEGY 750
Příkon:	750 W
Max. průtok - Q max:	12000 l/h
Dopravní výška:	18 m
Napětí:	230 V
Hmotnost:	10 kg
Délka kabelu:	10 m
Připojení DNM:	1,5"
Připojení:	1,5"
Max. teplota:	35 °C