



PST3-750

PS sorozatú szennyvíz- búvárszivattyúk (230 V, 1~)

Robusztus és tartós, magas igényű
víztelenítő feladatokhoz

A PS sorozat könnyű, hordozható váltakozó áramú búvárszivattyúi akár 9,5 mm átmérőjű szilárdanyagot tartalmazó szennyvíz szállítására is alkalmasak. Alkalmasak mélyépítési és kommunális munkákhoz, és kertészeti és tájépítő alkalmazásokhoz. Emellett rendkívül robusztusak és hatékonyan alkalmazhatók. A kiváló minőségű kivitelezés hosszú élettartamot biztosít, a PS-szivattyúk pedig a különböző modelleknek és a speciális tartozékoknak köszönhetően széles körű alkalmazási lehetőséget biztosítanak.

Fő jellemzők

- Bőséges modell választék
- Megbízható védelem a szivárgó víz ellen
- A motortér tökéletes tömörsége a szilíciumkarbidból készült, olajfürdős, kettős, belső csúszógyűrűs tömítésnek köszönhetően
- Olajelosztó a minden helyzetben megbízható kenésért
- Szárazonfutás-biztos
- Az acélhüvely csökkenti a tengely kopását

Műszaki adatok

■ elektromos teljesítményadatok

Névleges feszültség	230,0 V
Névleges frekvencia	50,0 Hz
Indítóáram üresjárat	14,0 A
Indítóáram teljes terhelés	4,6 A
Fázisok	1,0 ~

■ mechanikai Teljesítményadatok

Szállított mennyiség max.	230,0 l/min
Szilárdanyag-átmérő max.	7,0 mm
Szállítási magasság max.	18,0 m

■ mechanikai Adatok

Hosszúság	285,0 mm
Külső keréknyomtáv	184,0 mm
Magasság	389,0 mm
Üzemi tömeg	19,0 kg
Szívó-/nyomófűvókák átmérője	80,0 mm

■ E-motor

Névleges fordulatszám	2.820,0 1/min
-----------------------	---------------

■ rendszer

Kábel hossza	10,0 m
Vezeték keresztmetszete	1,0 mm ²