



TSURUMI PUMP

GPN 400V
50Hz

Pumpe mit Rührwerk
- für professionellen Einsatz

Schwere Sandpumpe - Verschleißminderung durch Laufrad und Saugplatte aus Chromgußeisen.
Spiralförmiges Pumpengehäuse aus dickwandigem abrasionsbeständigem Material.

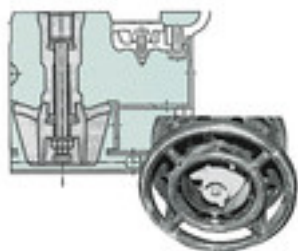


Kraftvolle Verwirbelung

Das auf der Welle befestigte Rührwerk verwirbelt das Medium und sorgt dafür, daß Schlick, Sand und Schlamm problemlos gefördert werden.

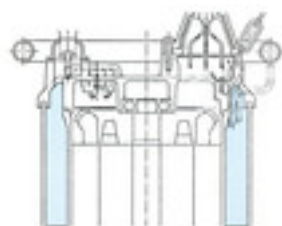


Verschleißminderung durch Laufrad und Saugplatte aus Chromgußeisen. Spiralförmiges Gehäuse aus dickwandigem abrasionsbeständigem Material.
4-poliger Motor für außergewöhnliche Haltbarkeit und vielfältige Anwendungen.
Spiralförmiges Pumpengehäuse - hervorragend geeignet zum Verpumpen von Erdboden, Schlamm oder Sand - verstopfungsfrei.



Mantelkühlung

Durchfluß des Mediums zwischen Motorgehäuse und Mantel, optimale Kühlung auch bei Trockenlauf und halbgetauchtem Einsatz.



Komponenten:

001 Kabel	046 Entlüftungsventil
006 Kabeleingang	050 Motordeckel
020 Pumpengehäuse	052A Lager (oben)
021 Laufrad	052B Lager (unten)
022 Saugplatte	053 Thermoschalter
023 Einlaufsieb	054 Welle
024 Rührkopf	055 Rotor
025 Gleitringdichtung	056 Stator
026 Öldichtung	060 Lagergehäuse
029 Ölgehäuse	064 Motorgehäuse
032. Druckstutzen	065 Mantel
033 Saugplatte	068 Tragegriff
035 Ölschraube	071 Wellenschutzhülse
036 Schmiermittel	

