



TSURUMI PUMP

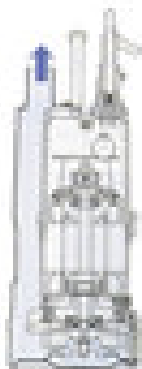
KTZE 400V
50Hz

Bomba de achique para trabajos duros
- equipada con un sistema de autocontrol por electrodos
- para uso profesional

Bomba de calidad superior para un eficaz uso tanto en achique como en ingeniería civil. Máxima profundidad de agua 25m. De aplicaciones directa a las necesidades de trabajo tal y como viene de fabrica. TSURUMI a fabricado una potente nueva serie de bombas para satisfacer la demanda de los trabajos de drenajes mas duros.



Descarga superior



El agua bombeada refrigera el motor y es descargada tal como se indica en la ilustración. El motor es refrigerado aún cuando solo se bombea un pequeña cantidad de agua. El diseño de descarga por arriba nos permite acceder a zonas de espacios limitados.

Robusto

Al ser la carcasa de la bomba en fundición de hierro su durabilidad se ve incrementada con relación a las otras bombas de aluminio. Para cada potencia de motor existe la posibilidad de un bombeo para gran altura o gran caudal.



Sistema de autocontrol por electrodo

La serie KTZE viene equipada con un nuevo sistema de control por electrodos. Con ello conseguimos prevenir el funcionamiento en seco de la bomba, resultando medioambientalmente ideal como prevención de ruidos en durante la noche en zonas residenciales. La bomba se pone en funcionamiento cuando el nivel de agua alcanza el electrodo. Al bajar el nivel de agua y perder el contacto con el electrodo queda en funcionamiento un temporizador que pasado un minuto desconecta la bomba.

Componentes:

001 Cable	051 Cubierta motor
006 Entrada de cable	052A Rodamiento sup.
020 Caracol	052B Rodamiento inf.
021 Impulsor	053 Motor protector
022 Tapa succión	054 Eje
023 Colador	055 Rotor
025 Junta mecánica	056 Estator
026 Sello de aceite	060 Alojamiento roda.
030 Elevador de aceite	064 Carcasa motor
032. Salida	068 Asa
035 Tapón de aceite	090. Electrodo
036 Lubricante	114 Relé
050 Tapa motor	

