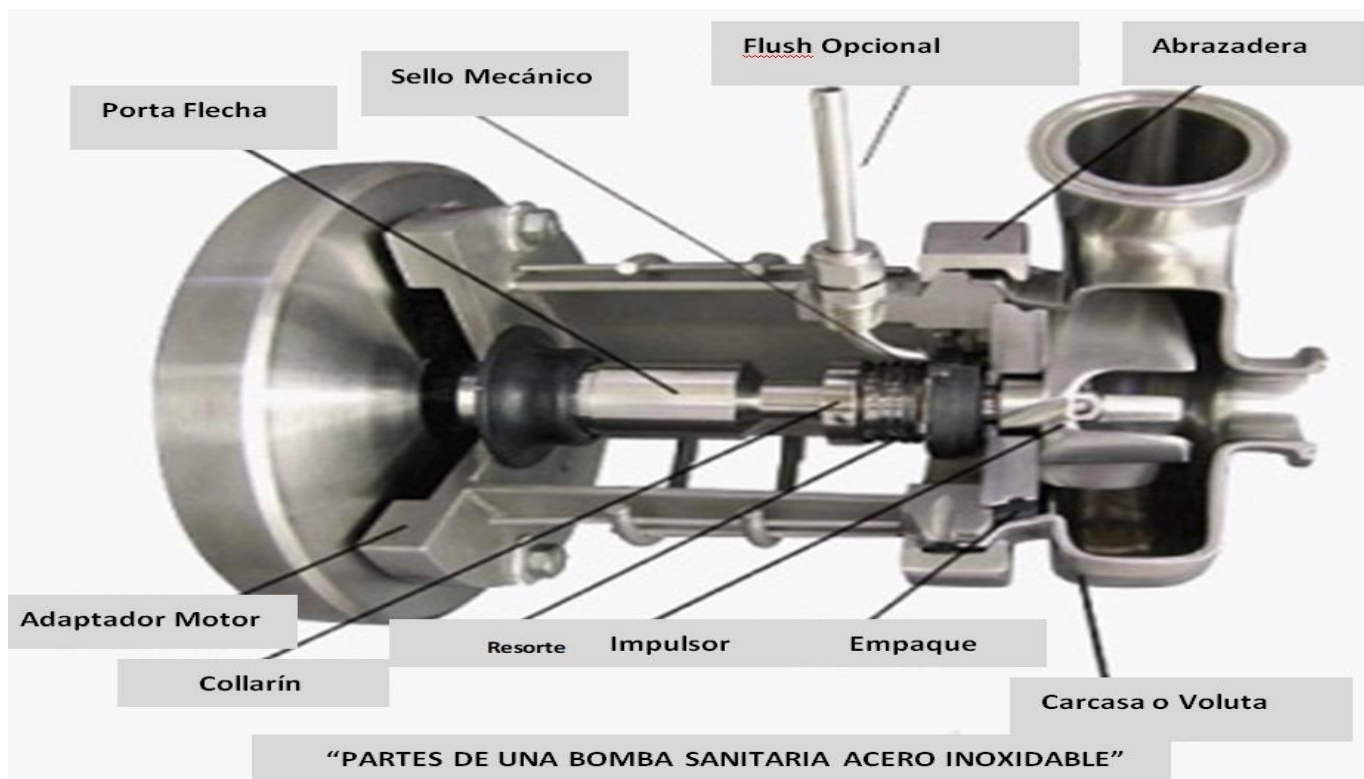



LISTA DE PARTES DE UNA BOMBA SANITARIA DE ACERO INOXIDABLE
TIPO PURITI, PURITY, DIISA, TRICLOVER GRADO ALIMENTICIO


- 1)Portaflecha.- Es la parte de acero inoxidable donde entrará la flecha del motor y donde se instalará el impulsor.
- 2) Sello Mecánico.- Es la parte encargada en la bomba sanitaria de asegurarse que no habrá fuga.
- 3)Flush Opcional.- Es la parte situada por arriba del sello mecánico de la bomba, encargado de lubricar el sello si se tiene la bomba sanitaria trabajando por períodos prolongados como mas de 8 horas.
- 4)Abrazadera.- Es la abrazadera que une la carcasa o voluta con el cuerpo de la bomba.
- 5)Adaptador de Motor o Torre.- Es la brida o adaptador que va unida a la brida del motor, siendo generalmente una brida C.
- 6)Collarin.- Es la parte de acero inoxidable en donde se coloca el sello mecánico.
- 7)Resorte.- Forma parte del Sello Mecánico, y el resorte es de Acero Inoxidable.
- 8)Impulsor.-Es una pieza fundamental de la bomba ya que es la pieza que girará o rotará e impulsará el líquido.
- 9)Empaque.- Conocido como Empaque para Carcasa u Oring se encarga del sellado entre la voluta y cuerpo de la bomba.

