

# Tauchpumpen

|            |  |                   |
|------------|--|-------------------|
| 1 Stk.     | Mast TP 15-1                                 | (Bild 6)          |
|            | - Isolationswiderstand < 5M $\Omega$         |                   |
| 1 Stk.     | Mast TP 8-1                                  | (Bild 7)          |
|            | - Isolationswiderstand < 5M $\Omega$         |                   |
|            | - Zuleitung defekt                           |                   |
|            | - Lager der Pumpe macht Geräusche            |                   |
| 1 Stk.     | Mast TP 4-1                                  | (Bild 8)          |
|            | - 2x Knickschutz am Kondensator defekt       |                   |
| 1 Stk.     | Wilo Tauchpumpe „klein“                      | (Bild 9 + 10)     |
|            | - Anlaufstrom zu hoch                        |                   |
|            | - Stecker/Motorschutzschalter fehlt          |                   |
| 1 Stk      | Mast NP 8 JC Schmutzwasserpumpe Motorbetrieb | (Bild 17,18 u.19) |
|            | - Funktion/Defekt unbekannt                  |                   |
| Bei allem: | - keine DGUV V3 Prufung                     |                   |
|            | - allgemeine Funktion unbekannt              |                   |