




Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt.  
Jede Veröffentlichung, auch auszugsweise, ist untersagt

| REV | Maschinendaten                                      |                          |     | REV |   |  |
|-----|---|--------------------------|-----|-----|---|--|
|     | Ausführung  |                          |     |     | Fahrweise   |  |
|     | Hersteller  |                          |     |     | Momentkennlinie   |  |
|     | Drehzahl, Auslegung                                 |                          | 1/s |     | erforderlich  | <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
|     | Leistungsbedarf an Welle 1)                         |                          |     |     | Unterl.-Nr.   |  |
|     | Auslegung   |                          | kW  |     | Massenmoment 2. Grades 1) J   |  |
|     | Auslegung, max                                      |                          | kW  |     | kg.m2   |  |
|     | Auslegung, normal                                   |                          | kW  |     | bei   | 1/s  |
|     | AB  | Verlustleistung, Zubehör | kW  |     | Antrieb, Art  |  |
|     |   |                          |     |     | <input type="checkbox"/> direkt <input type="checkbox"/> Kupplung <input type="checkbox"/> Getriebe <input type="checkbox"/> Riemen |  |
|     | 1) einschließlich Zubehör (z.B. Kupplung, Getriebe) |                          |     |     |   |  |
|     | AB = Die Zeilen sind vom Anbieter auszufüllen       |                          |     |     |   |  |
|     |   |                          |     |     |   |  |

|  |  |  |  |  |  |  |    |
|--|--|--|--|--|--|--|----|
|  |  |  |  |  |  |  | 14 |
|  |  |  |  |  |  |  | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  | 18 |
|  |  |  |  |  |  |  | 19 |
|  |  |  |  |  |  |  | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  | 21 |
|  |  |  |  |  |  |  | 22 |
|  |  |  |  |  |  |  | 23 |
|  |  |  |  |  |  |  | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  | 25 |
|  |  |  |  |  |  |  | 26 |
|  |  |  |  |  |  |  | 27 |
|  |  |  |  |  |  |  | 28 |
|  |  |  |  |  |  |  | 29 |
|  |  |  |  |  |  |  | 30 |
|  |  |  |  |  |  |  | 31 |
|  |  |  |  |  |  |  | 32 |
|  |  |  |  |  |  |  | 33 |
|  |  |  |  |  |  |  | 34 |
|  |  |  |  |  |  |  | 35 |
|  |  |  |  |  |  |  | 36 |
|  |  |  |  |  |  |  | 37 |
|  |  |  |  |  |  |  | 38 |
|  |  |  |  |  |  |  | 39 |
|  |  |  |  |  |  |  | 40 |
|  |  |  |  |  |  |  | 41 |
|  |  |  |  |  |  |  | 42 |
|  |  |  |  |  |  |  | 43 |
|  |  |  |  |  |  |  | 44 |
|  |  |  |  |  |  |  | 45 |
|  |  |  |  |  |  |  | 46 |

|   |          |       |      |                               |            |   |           |
|---|----------|-------|------|-------------------------------|------------|---|-----------|
|  |          |       |      | Anlage: =TUDPLT.A1<br>.T1P001 |            | Kundenname:   |           |
|   |          |       |      | Kreiselpumpe                  |            | Auftrag Nr.:  |           |
|   |          |       |      | Ort:                          |            | Projektbenennung: Multi-Purpose-Anlage in E30 bzw. I41a |           |
|   |          |       |      | Datum                         | 01.01.1997 | Dokumentenart: && PDA                                   |           |
|   |          |       |      | Bearb.                        | CSY        | Dokument: Datenblatt Pumpe                              |           |
|   |          |       |      | Gepr.                         |            | Datenblatt Pumpe  |           |
|   |          |       |      | Norm                          | -          |   |           |
|   |          |       |      |                               |            | Z. Nr. Kunde: -   | Blatt: 2  |
|   |          |       |      |                               |            | Z. Nr. Planer: -  | Von: 2    |
| Ind.  | Änderung | Datum | Name | Urspr.: -                     |            | Ers.f.: -   | Ers.d.: - |