



Ustawienie łap i króćców według zapotrzebowania

**CHARAKTERYSTYKA POMPY**

| L.p. | Wyszczególnienie                                    | Wymiar          | Wielkość    |
|------|---|-----------------|-------------|
| 1    | Maksymalne ciśnienie robocze Pr                     | MPa             | 0,8         |
| 2    | Temperatura robocza tm                              | °C              | -20 do +200 |
| 3    | Pojemność całkowita                                 | dm <sup>3</sup> | 1900        |
| 4    | Pojemność robocza                                   | dm <sup>3</sup> | 1500        |
| 5    | Masa aparatu pustego z łapami bez króćca wylotowego | kg              | 1486        |
| 6    | Kategoria zagrożenia                                |                 | IV          |

**WYKAZ KRÓĆCÓW**

| Oznaczenie | DN         | Ilość | Norma kołnierza   | Przeznaczenie           |
|------------|------------|-------|-------------------|-------------------------|
|            | PN (MPa)   |       | Rodzaj przyłgi    |                         |
| <b>K1</b>  | 700        | 1     | -                 | Napowietrzanie          |
|            | 1.0        | C,D   | PN-EN 1092-1:2004 |                         |
| <b>K2</b>  | 400        | 1     | -                 | Zasyp                   |
|            | 1.0        | B     | PN-EN 1092-1:2004 |                         |
| <b>K3</b>  | 200        | 1     | -                 | Wyczystka               |
|            | 1.0        | B     | PN-EN 1092-1:2004 |                         |
| <b>K4</b>  | 150        | 1     | PN-EN 1092-1:2004 | Króciec wylotowy        |
|            | 1.6        | B     | PN-EN 1092-1:2004 |                         |
| <b>K5</b>  | 80,100,125 | 1     | PN-EN 1092-1:2004 | Króciec wylotowy        |
|            | 1.6        | B     | PN-EN 1092-1:2004 |                         |
| <b>K6</b>  | 100        | 1     | PN-EN 1092-1:2004 | Odpowietrzenie          |
|            | 1.6        | B     | PN-EN 1092-1:2004 |                         |
| <b>K7</b>  | 2"         | 1     | -                 | Doprowadzenie powietrza |
|            | -          | -     | -                 |                         |
| <b>K8</b>  | 1 1/2"     | 1     | -                 | Pomiar poziomu          |
|            | -          | -     | -                 |                         |
| <b>K9</b>  | M30x1,5    | 1     | -                 | Pomiar ciśnienia        |
|            | -          | -     | -                 |                         |
| <b>K10</b> | 2"         | 1     | -                 | Rezerwa                 |
|            | -          | -     | -                 |                         |