

### Reparatursätze passend für Speck Hochdruckpumpen



Ventile



Ventile 6 Stück

Dichtsätze



Dichtsätze für 3 Kolben

Plungerrohr



Plungerrohr 1 Stück

| Pumpe           | R+M Nr.     | R+M Nr.     | R+M Nr.     | KØ        |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| NP10 / 10 - 140 | 160 079 201 | 158 211 0   | 160 068 701 | 18 x 32,5 |
| NP10 / 13 - 140 | 160 079 201 | 158 211 0   | 160 068 701 | 18 x 32,5 |
| NP10 / 15 - 140 | 160 079 201 | 158 211 0   | 160 068 701 | 18 x 32,5 |
| NP16 / 14 - 210 | 160 079 201 | 158 212 0   | 160 068 701 | 18 x 32,5 |
| NP16 / 15 - 210 | 160 079 201 | 158 212 0   | 160 068 701 | 18 x 32,5 |
| NP25 / 70 - 100 |             | 155 875 0 * |             |           |
| P10 / 13 - 100  | 160 079 101 | 158 203 0   |             |           |
| P10 / 15 - 130  | 160 079 101 | 158 203 0   |             |           |
| P11 / 10 - 100  | 160 079 101 | 158 203 0   | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P11 / 10 - 100D |             | 158 203 0   | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P11 / 13 - 100  | 160 079 101 | 158 203 0   | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P11 / 13 - 100D |             | 158 203 0   | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P11 / 15 - 150  | 160 079 101 | 158 203 0   | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P11 / 15 - 150D |             | 158 203 0   | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P21 / 15 - 160  | 160 079 101 |             | 160 068 401 | 18 x 39,0 |
| P21 / 16 - 200  | 160 079 001 | 158 206 0   | 160 068 601 | 16 x 39,0 |
| P21 / 18 - 130  | 160 079 101 |             | 160 068 501 | 20 x 39,0 |
| P21 / 23 - 130  | 160 079 101 |             | 160 068 501 | 20 x 39,0 |
| P21 / 5 - 450   | 160 079 201 |             |             |           |
| P21 / 7 - 400   | 160 079 201 |             |             |           |
| P55 / 165G      |             | 155 873 0 * |             |           |

### Dichtsätze passend für Lavor Hochdruckpumpen

Dichtsatz  
für 1 Kolben

| Pumpe                | KØ | R+M Nr.     |
|----------------------|----|-------------|
| Fire 100             | 15 | 160 122 301 |
| Fire 131             | 15 | 160 122 301 |
| Jet Fire 1000        | 15 | 160 122 301 |
| Jolly EM             | 15 | 160 122 301 |
| Kalda                | 15 | 160 122 301 |
| KW 21                | 15 | 160 122 301 |
| KW 26                | 15 | 160 122 301 |
| Laser (starting 95') | 15 | 160 122 301 |
| Lavorjet             | 15 | 160 122 301 |
| LW                   | 15 | 160 122 301 |

\* Restposten

Symbole P Druck ☰ Durchfluss U Umdrehungen KW Kilowatt TYP Typ I Höhe KØ Kolbendurchmesser 🚚 Spedition