

Pump/motor assignment



| Pump | TYP | coupling | flange | solid shaft | KW |
|-------------------------|------------|------------|------------|-------------|-----|
| Annovi Reverberi | | | | | |
| 170 701 4 | XT11.14N | 100 004 41 | 100 004 40 | 175 002 004 | 2.2 |
| 170 790 6 | XM15.15N | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 170 278 64 | JK13.12NDX | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 170 278 65 | JK15.15NDX | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 170 206 38 | RH15.20HN | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 170 206 45 | RK21.15HN | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 170 278 66 | JK21.15NDX | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 170 201 79 | XW30.15N | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| 170 206 43 | RK18.20HN | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| Bertolini | | | | | |
| 177 015 200 | TTL 1520 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 177 013 300 | TTL 1330 | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| Comet | | | | | |
| 172 040 300 | FW 4030 S | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 172 050 300 | FW 5030 S | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| 172 055 300 | FW 5530 S | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| Hawk | | | | | |
| 174 015 200 | NMT 1520R | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 174 021 200 | NMT 2120R | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| Interpump | | | | | |
| 001 300 01 | W130 | 100 004 41 | 100 004 40 | 175 002 004 | 2.2 |
| 001 500 01 | W150 | 100 004 41 | 100 004 40 | 175 002 004 | 2.2 |
| 001 330 01 | WS133 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 240 02 | W124LX | 100 004 41 | 100 004 40 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 020 01 | WS102 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 400 01 | W140 | 100 004 41 | 100 004 40 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 540 01 | W154 | 100 004 41 | 100 004 40 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 510 01 | WS151 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 510 11 | WS151LX | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 047 150 01 | VHT4715 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 001 | 4.0 |
| 001 520 01 | WS152 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 001 620 01 | WS162 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 002 010 01 | WS201 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 002 010 11 | WS201LX | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 047 180 01 | VHT4718 | 100 151 11 | 100 015 10 | 175 002 002 | 5.5 |
| 002 020 01 | WS202 | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |
| 047 210 01 | VHT4721 | 100 013 21 | 100 013 20 | 175 002 091 | 7.5 |



| CAT | TYP | KW | coupling | flange | solid shaft | KW |
|---------|----------|-----|-----------|------------|-------------|-----|
| 131 130 | 3CP1130 | 2,9 | 133 073 6 | 137 017 24 | 175 002 016 | 3,0 |
| 133 00 | 300 | 3,2 | 133 072 1 | 133 071 5 | 175 002 001 | 4,0 |
| 133 40 | 340 | 4,1 | 133 072 1 | 133 071 5 | 175 002 002 | 5,5 |
| 133 50 | 350 | 4,6 | 133 072 1 | 133 071 5 | 175 002 002 | 5,5 |
| 131 140 | 3CP1140 | 4,4 | 133 073 6 | 137 017 24 | 175 002 002 | 5,5 |
| 132 110 | 5CP2110W | 3,2 | 133 072 1 | 137 017 30 | 175 002 001 | 4,0 |
| 132 140 | 5CP2140W | 4,7 | 133 072 1 | 137 017 30 | 175 002 002 | 5,5 |
| 132 150 | 5CP2150W | 5,5 | 133 072 1 | 137 017 30 | 175 002 002 | 5,5 |

| Pump | TYP | flange | hollow shaft | KW |
|-------------------------|------------|---------------|--------------|-----|
| Annovi Reverberi | | | | |
| 170 701 4 | XT11.14N | 175 300 306 1 | 175 001 061 | 3.0 |
| 170 278 64 | JK13.12NDX | | 175 001 081 | 4.0 |
| 170 278 65 | JK15.15NDX | | 175 001 081 | 4.0 |
| 170 790 6 | XM15.15N | - | 175 001 081 | 4.0 |
| 170 206 38 | RK15.20HN | - | 175 001 090 | 5.5 |
| 170 278 66 | JK21.15NDX | | 175 001 090 | 5.5 |
| 170 201 79 | XW30.15N | - | 175 001 120 | 7.5 |
| 170 206 43 | RK18.20HN | - | 175 001 120 | 7.5 |
| Comet | | | | |
| 172 040 300 | FW 4030 S | - | 175 001 090 | 5.5 |
| Hawk | | | | |
| 174 015 200 | NMT 1520R | - | 175 001 090 | 5.5 |
| Interpump | | | | |
| 001 330 01 | WS133 | - | 175 001 061 | 3.0 |
| 001 240 02 | W124LX | 175 300 306 1 | 175 001 061 | 3.0 |
| 001 400 01 | W140 | 175 300 306 1 | 175 001 061 | 3.0 |
| 001 020 01 | WS102 | - | 175 001 081 | 4.0 |
| 001 540 01 | W154 | 175 300 307 4 | 175 001 081 | 4.0 |
| 001 510 01 | WS151 | - | 175 001 081 | 4.0 |
| 001 510 11 | WS151LX | - | 175 001 081 | 4.0 |
| 047 150 01 | VHT4715 | - | 175 001 081 | 4.0 |
| 001 620 01 | WS162 | - | 175 001 090 | 5.5 |
| 047 180 01 | VHT4718 | - | 175 001 090 | 5.5 |
| 002 010 01 | WS201 | - | 175 001 090 | 5.5 |
| 002 010 11 | WS210LX | - | 175 001 090 | 5.5 |
| 047 210 01 | VHT4721 | - | 175 001 120 | 7.5 |
| 002 020 01 | WS202 | - | 175 001 120 | 7.5 |