

| Po- žka | Název | Č. výkresu - č. normy | Hmotnost [kg] | Množ- ství |
|------------|-------------------------------|-----------------------|------------------|---------------|
| | Polotovar | | Materiál výchozí | |
| 1 | PŘÍRUBA RÁMU - STRANA POHONU | 00-06-0000-01 | 6,662 | 1 |
| | KR 320 - 55 ČSN 42 5510.10 | 14 220.4 | | |
| 2 | PŘÍRUBA PŘEVODOVKY | | 8,015 | 1 |
| | KR 320 - 45 ČSN 42 5510.10 | 14 220.4 | | |
| 3 | VÍKO PŘEVODOVKY | | 2,300 | 1 |
| | KR 200 - 25 ČSN 42 5510.10 | 14 220.4 | | |
| 4 | OBJÍMKA TĚSNĚNÍ HŘÍDELE | | 0,232 | 1 |
| | KR 80 - 16 ČSN 42 5510.10 | 14 220.4 | | |
| 5 | VÍKO TĚSNĚNÍ HŘÍDELE | | 0,040 | 1 |
| | KR 65 - 5 ČSN 42 5510.10 | 14 220.4 | | |
| 6 | ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M8x25 | DIN 7984 | 0,014 | 8 |
| 7 | ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M5x12 | DIN 7984 | 0,003 | 8 |
| 8 | ZÁPUSTNÝ ŠROUB M3x8 | ISO 10642 | 0,001 | 8 |
| 9 | HŘÍDELOVÉ TĚSNĚNÍ 20x35x7 | ISO 6194 | 0,002 | 1 |
| 10 | POJISTNÝ KROUŽEK 32x1,2 | DIN 472 | 0,002 | 1 |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |
| 16 | | | | |
| 17 | | | | |
| 18 | | | | |
| 19 | | | | |
| 20 | | | | |

| Index | Změna | | | Datum | | Podpisy | |
|-----------|-------------|-----------|------------|--------|-------|-------------|---------------|
| | Podpis | Datum | Norm. ref. | Podpis | Datum | Č. svitku: | |
| Vypracov. | Tomáš Horák | 24.6.2017 | | | | Mikrofilm | |
| Skupinář | | | Přezk. | | | Sestava | 00-03-0000-02 |
| Technol. | | | Schválil | | | Hmotn. [kg] | 17,397 |

| | | |
|---|------------------|--------------------------|
| ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ | NÁZEV: | KRYCÍ ČÁST POHONU |
| | ČÍSLO KUSOVNÍKU: | 00-03-0000-K |