



UWAGA:
ŁOŻYSKO KOŁA WYPEŁNIĆ PRZY MONTAŻU SMAREM SYNTEITYCZNYM DO ŁOŻYSK
SLIZOWYCH

| | | | | |
|--|---------------------|---|------------------------|---------------|
| 1 | CZĘŚCI NORMALNE | 15-26 | M870RJZO-2-13 | 13,8 |
| 1 | USZCZELKA Ø15/Ø10x2 | 13 | Polont FA | 0,1 |
| 1 | POKRYWA | 12 | E295 M870RJZO-2-12 | 8,7 |
| 2 | PIERŚCIEN | 11 | E295 M870RJZO-2-11 | 6,3 |
| 1 | PIERŚCIEN | 10 | E295 M870RJZO-2-10 | 2,3 |
| 3 | RINGEL | 9 | S355J2 M870RJZO-2-9 | 0,8 |
| 1 | PLYTA | 8 | S355J2 M870RJZO-2-8 | 51,4 |
| 2 | PODKŁADKA | 7 | E295 M870RJZO-2-7 | 1,5 |
| 2 | PLYTKA USTAWCZA | 6 | E295 M870RJZO-2-6 | 3,1 |
| 1 | PIERŚCIEN | 5 | E295 M870RJZO-2-5 | 13,4 |
| 2 | TULEJA | 4 | — M870RJZO-2-4 | 16,6 |
| 1 | POKRYWA | 3 | E295 M870RJZO-2-3 | 48,5 |
| 1 | KOŁO | 2 | L45G2 M870RJZO-2-2 | 1854,00 |
| 1 | OŚ | 1 | 400M09H01 M870RJZO-2-1 | 762,00 |
| Ilość | | Wyszczególnienie | | Masa w kg |
| Data: | | Imię i nazwisko: | | |
| Projektował 11.2010 mgr inż. Marek Skarżyski | | Konstruował 11.2010 mgr inż. Paweł Garmak | | Podpis: |
| Kreślił: — | | Sprawdził 11.2010 mgr inż. Tomasz Obkwo | | |
| Skala: 1:5 | | Masa w kg | | Nazwa rysunku |
| Nr rysunku | | 2811,6 | | |
| Nazwa rysunku | | M870RJZO-2 | | Poz. spisu |
| Data: | | 23.157-HS/10 | | |
| Nazwa rysunku | | M870RJZO-2 | | Poz. spisu |
| Data: | | 23.157-HS/10 | | |

</