



| Opis matrycy: | | Imię i nazwisko | | Data | Podpis | Wykonanie powierzchni | |
|---|--|-----------------|--|--------------------------------|------------|-----------------------|--|
| | | Paweł Rączka | | 15.11.2021 | | | |
| Tolerancje bezwzględne ISO 2768 L m Tolerancje kątowe ISO 2768 L k | | Konstruował | | Paweł Rączka | 16.04.2021 | | |
| PPRONONT Spółka z o.o. ul. Przemysłowa 6 58-160 Świebodzice | | Sprawdził | | Tomasz Lubarek | | | |
| Nazwa rysunku AGEP_300_2019-LK-LG90 | | Nazwa części | | CENTRALA AGEP-300_2019-LK-LG90 | | | |
| Numer rysunku AGEP_300_2019-LK-LG90_01 | | Materiał | | | | | |
| | | Grubość | | | | | |
| | | Masa | | 350,8 Kg | | | |
| | | Powierzchnia | | 57,982 m ² | | | |
| | | Tętno | | A1 | | | |
| | | Skala | | 1:30 | | | |