



| | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------|------|-------------------------|-----------------------------------------|----------|
| CHYBA ŻE OKREŚLONO INACZEJ: WYMIARY SĄ W MILIMETRACH WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI: TOLERANCJE: LINIOWA: ±0.2mm KĄTOWA: ±1° | | WYKOŃCZENIE: | | STEP OSTRE KRAWĘDZIE | NIE SKALUJ RYSUNKU | POPRAWKA |
| NARYS. | IMIĘ I NAZWISKO Tomasz Dziubak | PODPIS | DATA | | TYTUŁ: Gas Sensor V4 Assembly | |
| SPRAWDZ. | Bartosz Kądziołka | | | | NR RYSUNKU SENSOR_ASM | |
| ZATWIER. | Sebastian Cibor | | | | A3 | |
| WYPROD. | | | | MATERIAŁ: PETG | SKALA: 1:1 | |
| Z.JAKOŚCI | | | | WAGA: | ARKUSZ 1 Z 1 | |