



Tolerancja rozstawów otworów (mm)	±0,10
Tolerancja średnicy otworów (mm)	±0,10
Tolerancja kątowa gięcia (°)	±0,50
Tolerancje wymiarów liniowych (mm)	
od	0 6 30 400 1000
do	6 30 400 1000 2000
Tol.	0,10 0,20 0,30 0,50 1,00
Wymiary zewnętrzne - tolerancja "-"	
Wymiary wewnętrzne - tolerancja "+"	
Wymiary pośrednie - tolerancja "±"	

**ROMUS**  
Atestowane zamki ROM

Nazwa detalu:  
**Zamek ROM 10 - 4 bolce - na zębatkę**

Materiał:

Konstruował: M. Kamiński 27.10.2017  
 Sprawdził: M. Kamiński 27.10.2017  
 Zatwierdził: R. Jabłoński 27.10.2017

Nr rysunku:		Format arkusza:	A3
Pozycja:		Ilość sztuk / wyrób:	
Powłoka lakiernicza:			
Waga detalu (kg):	2.3742	Pole powierzchni (m <sup>2</sup> ):	0.2682
Skala:	SKALA:1:2	Arkusz / Arkuszy:	ARKUSZ 1 Z 1

Dokument ten stanowi własność ROMUS NIE MOŻE być powielany ani przekazywany osobom trzecim bez pisemnej zgody.