



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 "±"	



Nazwa detalu: Zamek ROM 14 - 4 bolce - na zabierak

Konstruował	M. Kamiński	20.06.2017
Sprawdził	M. Kamiński	20.06.2017
Zatwierdził	R. Jabłoński	20.06.2017

Nr rysunku:		Format arkusza	A3
Pokrycie galwaniczne:		Powłoka lakiernicza	-
Waga detalu (kg)		Pole powierzchni (m ²)	
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.