



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

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 "±"	



Zamek ROM 11B - 3 bolce

Nazwa detalu:	Zamek ROM 11B - 3 bolce		
Materiał:			
Konstruował:	M. Kamiński	06.06.2017	Popis: _____
Sprawdził:	M. Kamiński	06.06.2017	
Zatwierdził:	R. Jabłoński	06.06.2017	

Nr rysunku:		Format arkusza:	A3
Pokrycie galwaniczne:		Powłoka lakiernicza:	-
Waga detalu (kg):	0.6069	Pole powierzchni (m ²):	0.0882
Skala:	SKALA:1:2	Arkusz / Arkuszy:	ARKUSZ 1 Z 1