



Dokument ten stanowi własność ROMUS NIE MOZE 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 "±"	



Nr rysunku:		RMS-125C-000-00 WITEX		Format arkusza	
Nazwa detalu:		Zamek ROM 125C WITEX - cięgna		A3	
Materiał:		Pokrycie galwaniczne:		Pozycja	
Konstruował: M. Kamiński 20.06.2018		Waga detalu (kg)		Ilość sztuk / wyrób	
Sprawdził: M. Kamiński 20.06.2018		1.2366		-	
Zatwierdził: R. Jabłoński 20.06.2018		Pole powierzchni (m <sup>2</sup> )		Powłoka lakiernicza	
		0.1682		-	
		Skala:		Arkusz / Arkuszy	
		SKALA:1:2		ARKUSZ 1 Z 2	