



BorgWarner Poland Sp. z o. o, 36-002 Jasionka 950

<u>Numer rysunku</u> 53341510000		<u>Nazwa czesci</u> Bearing housing		<u>Uwagi:</u>	
<u>Numer PPAP</u> 9981202180	<u>Data</u> 09.02.2023 15:42	<u>Numer sztuki</u> 1	<u>Kontroler</u> Janowski Marcin	<u>Numer pomiaru</u> 1	<u>Punkt pom.</u>

BorgWarner Poland Sp. z o. o 36-002 Jasionka 950									
Nazwa czesci	Bearing housing	Punkt pom.		Data	09.02.2023 15:42				
Numer rysunku	53341510000	Numer sztuki	1	Kontroler	Janowski Marcin				
Numer PPAP	9981202180	Numer pomiaru	1	Uwagi:					
Identifier	Dimension			Limit/Tolerance		Geometric Tolerance			
	Nominal	Actual	Error	Upper	Lower	Pass/Fail	Actual	Limit	Pass/Fail
P22	105,500	105,413	-0,087	105,600	105,400	PASS			
P10	87,000	86,840	-0,160	87,500	86,500	PASS			
P20	4,000	4,064	0,064	4,100	4,000	PASS			
P67.1	18,800	18,818	0,018	18,900	18,800	PASS			
P67.2	18,800	18,826	0,026	18,900	18,800	PASS			
P65.1	1,170	1,214	0,044	1,270	1,170	PASS			
P19	3,000	3,038	0,038	3,100	3,000	PASS			
P64.1	0,000	0,020	0,020	0,060	0,000	PASS			
P66.1	0,000	0,052	0,052	0,060	0,000	PASS			
P69.1	1,170	1,203	0,033	1,270	1,170	PASS			
P68.1	0,000	0,053	0,053	0,060	0,000	PASS			
P70.1	0,000	0,050	0,050	0,060	0,000	PASS			
P69.2	1,170	1,214	0,044	1,270	1,170	PASS			
P68.2	0,000	0,031	0,031	0,060	0,000	PASS			
P70.2	0,000	0,017	0,017	0,060	0,000	PASS			
P65.2	1,170	1,216	0,046	1,270	1,170	PASS			
P64.2	0,000	0,039	0,039	0,060	0,000	PASS			
P66.2	0,000	0,054	0,054	0,060	0,000	PASS			
P35	0,400	0,380	-0,020	0,500	0,300	PASS			