



Nome usuario  
Admin  
24.06.2019 11:41

Número de relatório (1)  
Nome peça  
TCN\_Peca\_Test

Numero da O.P			INSPETORES	CLIENTE	TURNOS			
El. No.	Line No	Element	Pnt. Ref.	X-Coord. Nominal	Y-Coord. Up/Lo	Z-Coord. Z-Angle Actual	Diameter Dist./Ang. Dev./Error	Variance mm
1	21	Dx Distância duas Retas		170.500	0.800	171.022	0.522	
		Distancia XY			-0.800			----****--
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	170.215	-0.285	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	170.165	-0.335	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	170.263	-0.237	
		Distancia XY			-0.800			----**-----
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	170.937	0.437	
		Distancia XY			-0.800			----****--
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	171.083	0.583	
		Distancia XY			-0.800			----*****-
1	32	Ly_1			0.800		0.055	
		Retilidade						*-----
2	34	Ly_2			0.800		0.031	
		Retilidade						*-----
3	36	Lx_1			0.800		0.041	
		Retilidade						*-----
4	38	Lx_2			0.800		0.177	
		Retilidade						**-----
2	40	Ly_2			0.800		0.156	
		Paralelismo						**-----
4	41	Lx_2			0.800		0.232	
		Paralelismo						**-----
3	42	Lx_1			0.500		0.567	0.067
		Perpendicularismo						--->>
4	43	Lx_2			0.500		0.487	
		Perpendicularismo						*****
2	44	Ly_2			0.500		0.315	
		Perpendicularismo						****_
2	45	Ly_2			0.500		0.406	
		Perpendicularismo						****_