



Nome usuario  
Admin  
21.11.2018 11:46

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	170.931	0.431	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	170.095	-0.405	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	170.098	-0.402	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	170.092	-0.408	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	170.860	0.360	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	170.986	0.486	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
1	32	Ly_1			0.800		0.031	
		Retilineidade						*-----
2	34	Ly_2			0.800		0.068	
		Retilineidade						*-----
3	36	Lx_1			0.800		0.105	
		Retilineidade						**-----
4	38	Lx_2			0.800		0.082	
		Retilineidade						**-----
2	40	Ly_2			0.800		0.165	
		Paralelismo						**-----
4	41	Lx_2			0.800		0.079	
		Paralelismo						*-----
3	42	Lx_1			0.500		0.546	0.046
		Perpendicularismo						--->>
4	43	Lx_2			0.500		0.536	0.036
		Perpendicularismo						--->>
2	44	Ly_2			0.500		0.398	
		Perpendicularismo						*****_
2	45	Ly_2			0.500		0.393	
		Perpendicularismo						*****_