

Numero da O.P

INSPETORES

CLIENTE

TURNOS

El. No.	Line No	Element	Pnt. Ref.	X-Coord. Nominal	Y-Coord. Up/Lo	Z-Coord. Actual	Diameter Dist./Ang. Dev./Error	Variance mm
1	21	Dx Distância duas Retas		170.500	0.800	170.933	0.433	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	170.077	-0.423	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	170.107	-0.393	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	170.042	-0.458	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	170.863	0.363	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	170.983	0.483	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
1	32	Ly_1			0.800		0.056	
		Retilineidade						*-----
2	34	Ly_2			0.800		0.110	
		Retilineidade						**-----
3	36	Lx_1			0.800		0.142	
		Retilineidade						**-----
4	38	Lx_2			0.800		0.062	
		Retilineidade						*-----
2	40	Ly_2			0.800		0.167	
		Paralelismo						**-----
4	41	Lx_2			0.800		0.097	
		Paralelismo						**-----
3	42	Lx_1			0.500		0.461	
		Perpendicularismo						*****
4	43	Lx_2			0.500		0.542	0.042
		Perpendicularismo						--->>
2	44	Ly_2			0.500		0.440	
		Perpendicularismo						*****_
2	45	Ly_2			0.500		0.387	
		Perpendicularismo						*****_