

Winston-Lutz

	VRT (mm)	LNG (mm)	LAT (mm)	VETOR (mm)
G0T0	---	0,24	0,24	0,34
G90T0	0,00	0,31	---	0,31
G180T0	---	-0,39	0,24	0,46
G0T0C270	---	0,39	0,16	0,42
G270T0	-0,08	0,08	---	0,11
G0T0C90	---	0,55	0,16	0,57
G0T270	---	0,71	0,31	0,77
G0T90	---	0,08	0,87	0,87
Média	-0,04	0,25	0,33	0,41

Agenda

Testes diários SRS  
Due (unscheduled)

QA Acelerador Linear (EM CONSTRUÇÃO)

Load images

Inner contour 41 % Outer contour 26 %

<input checked="" type="checkbox"/>	Image	DPI	SDD[cm]	SAD[cm]	Gantry[°]	Col[°]	Couch[°]	Dv[cm]	State	
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	0,0	0,0	0,0	0,03	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	90,0	0,0	0,0	0,03	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	180,0	0,0	0,0	0,05	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	0,0	270,0	0,0	0,04	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	270,0	0,0	0,0	0,01	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	0,0	90,0	0,0	0,06	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	0,0	0,0	270,0	0,08	Passed	✖
<input checked="" type="checkbox"/>	WL 25JU...	100,91	160,00	100,00	0,0	0,0	90,0	0,09	Warning	✖

Dt: 0,008 cm

Dv: 0,087 cm

D->: 0,087 cm

Results

Dim	Analysis method	Warn [cm]	Fail [cm]	Expected [cm]	Result [cm]	State
2D	Max 2D (vector length)	0,08	0,10	0,00	0,09	Warning
3D	3D (vector length)	0,08	0,10	0,00	0,00	Undefined

Finish

General information

SAD: 100,00 cm

DPI: 100,91

SDD: 160,00 cm