



SOLIDWORKS
 LET'S GO DESIGN

Sqédio
 Soluções Tecnológicas Integradas

Sqédio, SA
 Taguspark, Ed. Ciência 2, n.11 - 3º piso
 2740-910 Porto Salvo - PORTUGAL
 www.sqedio.com

MATERIAL	ACAB. SUP.	DUREZA	DESIGNAÇÃO		
AISI 304	25/	36	Sessão 02 Modelação e desenho técnico		
TRATAMENTO TÉRMICO Carbonitreção	TOL. FAB. NG - 0016 MÉDIO	ESCALA 1:1			
	NOME	RUBRICA	DATA	CÓDIGO	REVISÃO
DESENHOU	Duarte V.		08-03-2016	S02_2016	001
VERIFICOU					FORMATO A3
APROVOU				PESO 386.384 g	ÁREA TOTAL
					FOLHA 1 DE 1