



SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS Observação:			não mudar a escala do desenho			REVISÃO		
				Componente:	Suporte Haste			
NOME	ASSINATURA	DATA						
Izabele Saorin		23/09/2013	MATERIAL:	Parte:				
		PESO:			nelice			
			Alumínio					
		18g			ESCALA: 2:1		FOLHA 1 DE 1	A4
	ÕES EM MILÍMETROS	ÕES EM MILÍMETROS ODSEVUÇUO. NOME ASSINATURA	ODSEIVAÇAO. NOME ASSINATURA DATA Izabele Saorin 23/09/2013 PESO:	OBSERVAÇÃO: NOME ASSINATURA DATA Izabele Saorin 23/09/2013 MATERIAL: PESO: Alumínio	OES EM MILÍMETROS ODSERVAÇÃO. NAO / Componente: NOME ASSINATURA DATA Izabele Saorin 23/09/2013 MATERIAL: Parte: PESO: Alumínio	NAO MUDAR A ESCALA DO DESENHO Componente: NOME NOME ASSINATURA DATA Izabele Saorin PESO: Alumínio 18g	NOME ASSINATURA DATA Izabele Saorin PESO: NAO MUDAR A ESCALA DO DESENHO Componente: Suporte Ho Parte: hélice	Componente: NOME ASSINATURA DATA Izabele Saorin PESO: Alumínio NAO MUDAR A ESCALA DO DESENHO REVISAO Componente: Suporte Haste Ferisao Alumínio NAO MUDAR A ESCALA DO DESENHO REVISAO REVISAO Alumínio