



4 x $\varnothing 5 \nabla 15$
 M6 - 6H $\nabla 12$
 $\nabla \varnothing 6,05 \times 90^\circ$, Lado mais próximo

01	01	MOTOR PNM KZAN-100 + FF 165 C80			DIV.	DIV.	7,634	x	
Item	Qtde	Descrição			Material	Dimensões	Peso (kg)	Código	
Des.	Responsável	Data	Projeção	Tolerância	Escala	Cj.	KZAN-100		
Apr.	Alexandre	06/10/15		DIN 7168	1:1	A3	Desc.	DIM. + FF 165 C80	
Ver.	Manoel	06/10/15		Acab. sup.	Unidade	Solda tip.	Código x		
Qual.				mm (Milímetro)	5				
Cópia controlada - att.									
Escala da folha 1:1 (altera-se somente a escala do desenho)					Folha	1 de 1			