


CODIGO	PART NUMBER	DENOMINACAO			
IA NO INDICADA	R: ±0.1	OBS: ---			
AR: ±1"		ESTI DESENHO E DE PROPRIEDADE DA METALTO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NAO PERMITINDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZACAO			
s em milímetros		ARQUIVO:	E-03	ESCALA:	1:4.8
09/07/18		MATERIAL:	---	TRATAMENTO TERMICO:	VÁCUO
ELOIR		DUREZA:	---		SAL
ENTO:	ELOIR	DENOMINAÇÃO:			
	EVERALDO	RELACAÇÃO DE FERRAMENTAS 3/4"-16UNF X 5.12 RP PROJ. 90 20-SSL			
	EVERALDO	DESENHO Nº X 5.1.2 NF PROJ 90			

CÓDIGO		84504		CÓDIGO		PART. NUMBER		DENOMINAÇÃO	
ALMOXARIFADO		---		PESO LIQ = 160.114 Kg		TOLERÂNCIA NÃO INDICADA LINEAR: ±0.1 ANGULAR: ±1°		OBS: ---	
<div><p><b>Metalbo</b> INDÚSTRIA DE FIXADORES METÁLICOS LTDA FONE: (0-47) 3544-8600 FAX: (0-47) 3544-0396</p></div>				Dimensões em milímetros		ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METÁLICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO			
				DATA: 09/07/18		ARQUIVO: E-03		ESCALA: 1:4.8	
				DESENHO: ELOIR		MATERIAL: ---		TRATAMENTO TÉRMICO: VÁCUO	
				DESENHO: ELOIR		DUREZA: ---		SAL	
				CAT. FERRAM. PARAF. FRIO		DETALHAMENTO: ELOIR		DENOMINAÇÃO: ---	
REFERENCIA ---		REVISÃO: Everaldo		RELAÇÃO DE FERRAMENTAS 3/4" - 16UNF X 5.1.2 RP PROJ. 90 20-SSL					
REV. LEGENDA		E		FORMATO A4		APROVAÇÃO: Everaldo		DESENHO X 5.1.2 NF PROJ 90	