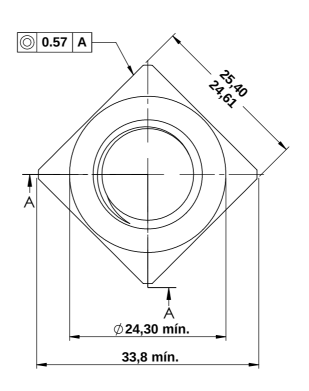


DETALHE A ESCALA 4:1



END.	DIMENSIONAL				ROSC	ORMAS DE CO	TOLERÂNCIA			ACABAMENTO		
5 10	Não segue				ANSI B	1.1 2B		3		GALV. A FOGO		
Jeros	ALMOXARIFADO	57	PESO LIQ = Kg			TOLERÂNCIA NÃO INDICADA LINEAR: ANGULAR:		OBS: PESO ~4,75 kg/cento ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDÚSTRIA DE INADORES METÁLICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO				
$\kappa \backslash Pro$	INDÚSTRIA DE EIVADORES METÁLICOS LIDA					Dimensões em milímetros		ARQUIVO:	C 01			7:1
RVE						DATA:	20/02/15	MATERIAL:	SAE1006	I I VA I AI I EN I O	VÁCUC	
700						DESENHO:	ELOIR	DUREZA:		TĚRMICO:	SAL	
OUE	CAT. DESENHO PRODUTO				Projecões	DETALHAMENTO	: ELOIR	DENOMINAÇÃO: PORCA QUAD				
Ž	REFERENCIA					REVISÃO:	EVERALDO	5/8 UNC CH.25 +0,5 F.ESP G.FOG				
	REV. LEGENDA E	F0	RMAT0	Α4) /	APROVAÇÃO:	EVERALDO	DESENHO Nº 12141155 1				1/1

\\PROJETOSERVER\Projetos\ENGENHARIA\M"1 PRODUTO\PORCAS\\21 PORCA QUAD LEVE\POLEGADA\GAL\

Dimensões que requerem registro de inspeção