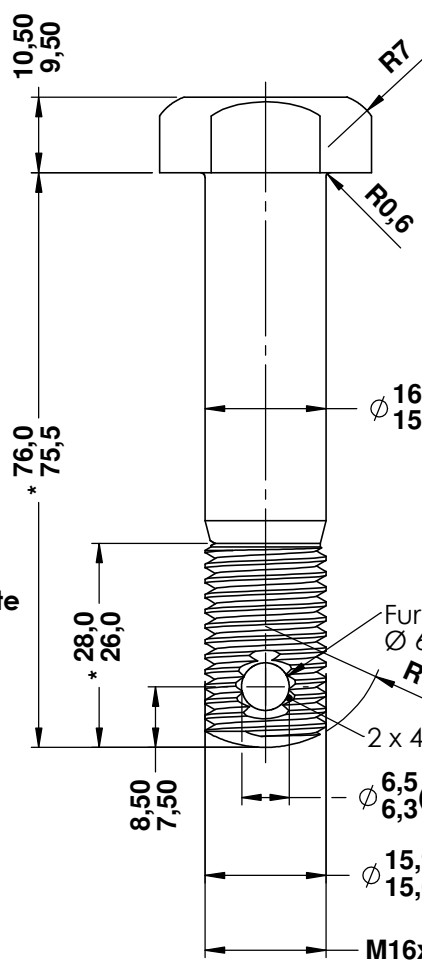
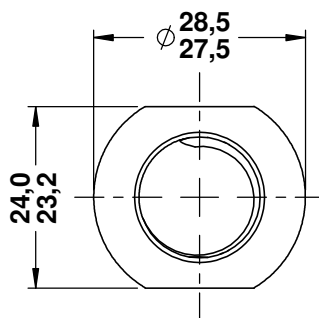
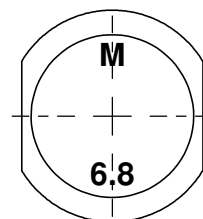


REV.	DATA	DES. RESP.	APROVADO	DESCRIÇÃO
A	10/11/2017	ELOIR	EVERALDO	Inserido Nota de furo da broca



Ⓐ



GRAVAR EM ALTO RELEVO

\* Na estampagem deixar 2mm acima do maximo da haste e rosca para usinagem do raio.



Furo de broca  
Ø 6,5 / 6,70

R16 ±0,20  
2 x 45°

Ø 6,5  
6,3 (Após Galvanização)

Ø 15,96  
15,68

M16x2,0 MA 6g

ALMOXARIFADO		57	PESO LIQ = 0,1514 Kg		TOLERANCIA NÃO INDICADA LINEAR: ±0.1 ANGULAR: ±1°		OBS: --- ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDÚSTRIA DE FIXADORES METÁLICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO				
<div> INDÚSTRIA DE FIXADORES METÁLICOS LTDA FONE (0**47) 3544-8400 FAX (0**47) 3544-0396</div>							Dimensões em milímetros		ARQUIVO:	A-02	ESCALA:
					DATA:	07/11/19	MATERIAL:	SAE 10B22	TRATAMENTO TÉRMICO:	VÁCUO	
					DESENHO:	ELOIR	DUREZA:	---		SAL	
					CAT.	PRODUTO PARAF.				Projecções 	DETALHAMENTO:
REFERENCIA	---				REVISÃO:	EVERALDO					
REV. LEGENDA	E	FORMATO	A4		APROVAÇÃO:	EVERALDO	DESENHO Nº		51346150		1/1

Dimensões que requerem registro de inspeção

Z:\P1 PRODUTO\PARAFUSOS\METRICO\513- PARAFUSOS ESPECIAIS\GALVANIZADO\

04/12/2019