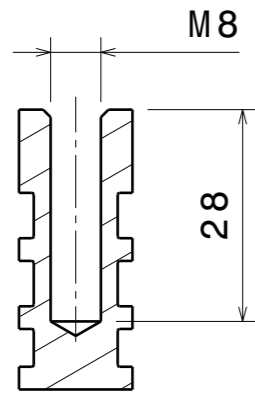
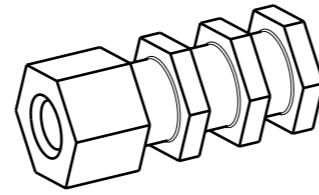
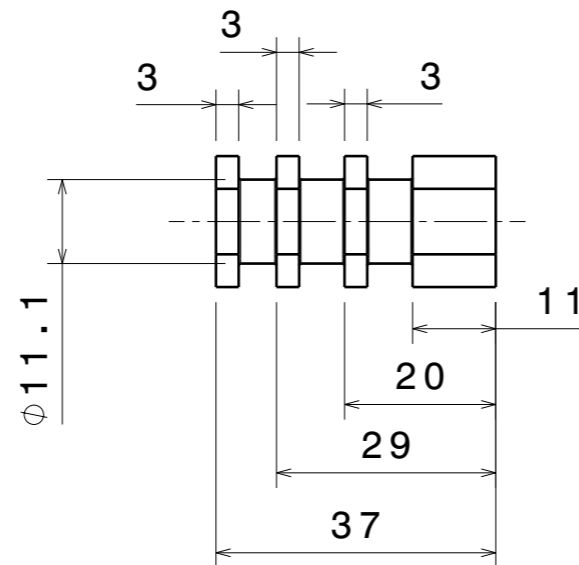
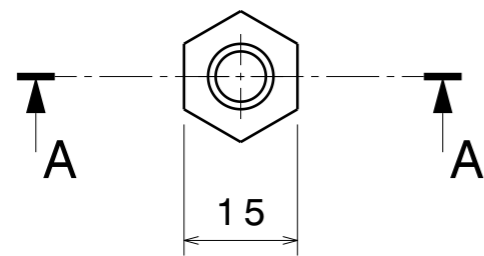


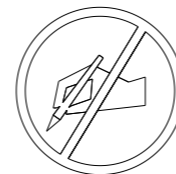
SIMB.	DATA	ZONA	DESCRICAO DA MODIFICACAO	DOCUMENTO	DES.	VERIF.	APR.
0	27/06/19		LIBERACAO NO SISTEMA ELETRONICO		GBR	AOC	LRA



Section cut A-A



Ø11.1



NAO ALTERAR MANUALMENTE

TOLERANCIAS LINEAR	
>1500	
>800 ≤ 1500	
>400 ≤ 800	
>120 ≤ 400	
>30 ≤ 120	±0,2
>6 ≤ 30	±0,1
<6	±0,1
ANGULAR	±1,0

PONTOS	TOLERANCIA (ESFERICA)
GRADE DE PONTOS - SUPERFICIE	
SIMBOLOGIA	
◁	CONTROLE
S	SEGURANCA / LEGISLACAO
◇	CRITICO
( )	INSPECAO / VERIFICACAO
▽	REFERENCIA
○	MODIFICACAO
□	ITEM DE CONJUNTO
⊗	PONTOS DE BALANCEAMENTO
⊕	ACABAMENTO

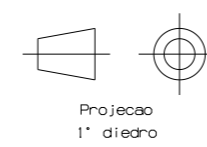
SIMBOLOGIA DE CARACTERISTICAS GEOMETRICAS (GD&T)					
—	RETILINEIDADE	⊖	PERFIL DE SUPERFICIE	⊙	CONCENTRICIDADE
▭	PLANICIDADE	∠	ANGULARIDADE	≡	SIMETRIA
○	CIRCULARIDADE	⊥	PERPENDICULARIDADE	↻	BATIMENTO CIRCULAR
∕	CILINDRICIDADE	∥	PARALELISMO	↻	BATIMENTO TOTAL
⊖	PERFIL DE LINHA	⊕	POSICAO	SIMBOLOS CONFORME ASME Y14.5M - 1994	



PLASCAR INDUSTRIA DE COMPONENTES PLASTICOS LTDA

ESTE DOCUMENTO E DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA PLASCAR INDUSTRIA DE COMPONENTES PLASTICOS LTDA  
NAO PODENDO SER REPRODUZIDO OU UTILIZADO SEM NOSSO PREVIO  
CONSENTIMENTO POR ESCRITO.

SISTEMA CAD: <b>MODELOS V5/MAN/NFB/CTR_ELE/FNAL</b>			
MATERIAL:	STEEL, MAN 183-3, B1	VALIDACAO:	EXECUTANTE:
TRATAMENTO TERMICO:		DESENHADO:	GUILHERME B RAMOS
TRATAMENTO SUPERFICIAL:		VERIFICADO:	ANDERSON O CORTES
		APROVADO:	LEANDRO R ARCOS
			DATA: 27/06/19
			27/06/19
			27/06/19



SISTEMA CATIA

TITULO:  
**INSERTO SEXTAVADO M8  
PERSEU - SUPORTE FAROL**

DESENHO N°:  
**7199697**

COD. REFERENCIA:

ESCALA:  
**2 : 1**

FOLHA:  
**1 DE 1**

FORMATO:  
**A3**

CORTES		COORDENADAS DE REFERENCIA		ULTIMA COTA	
A	B	LR1	LR2	LR3	LR4
		LR5	LR6	LR7	LR8
		LR9	LR10		

NORMAS APLICADAS	
MAN 183-3, B1	