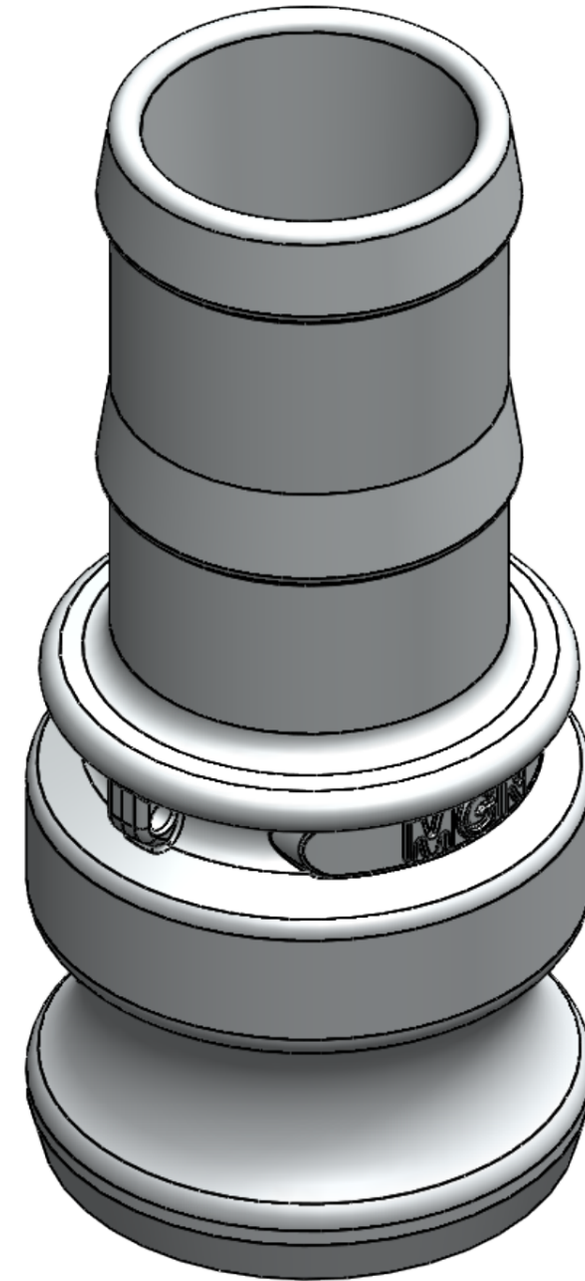
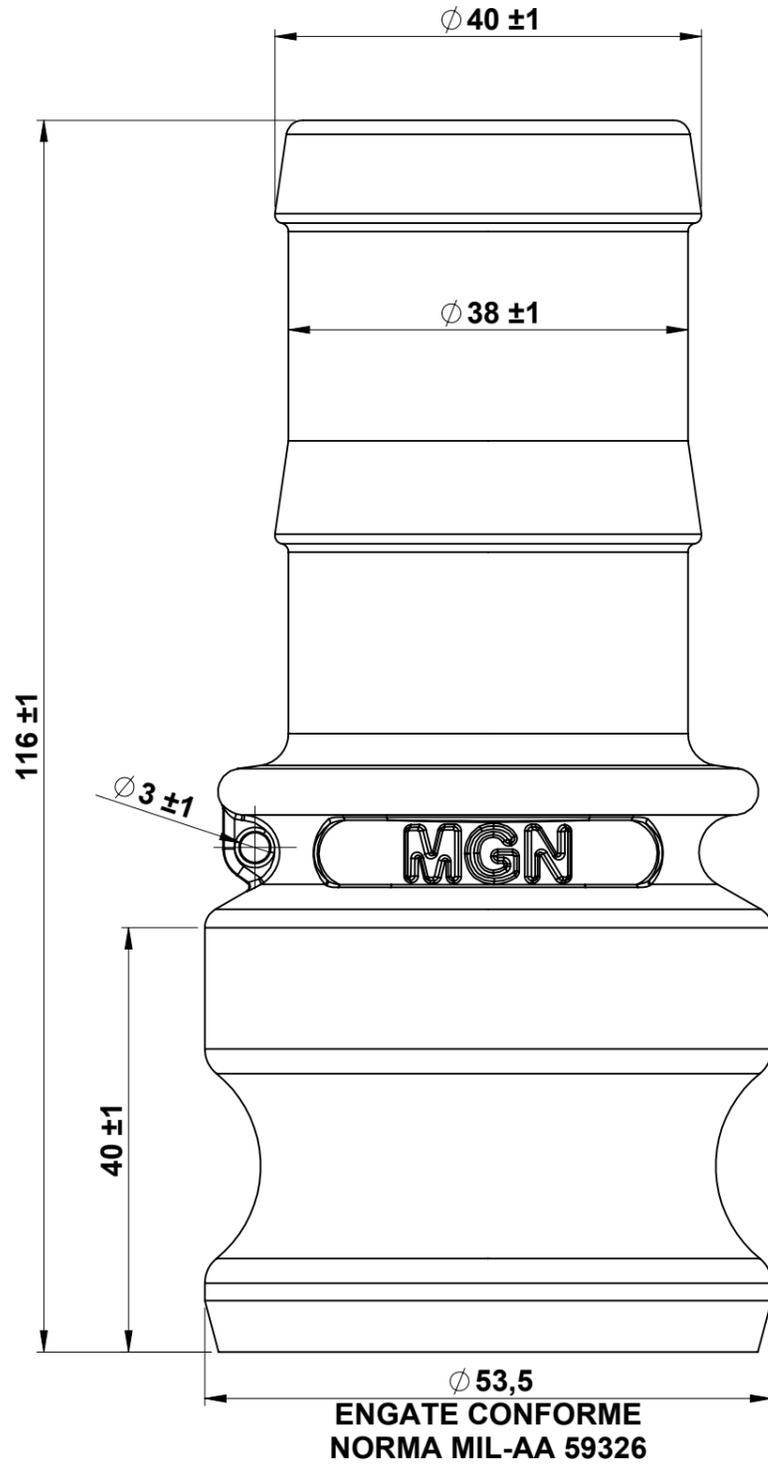


ESTE DESENHO É DE USO EXCLUSIVO DA METALÚRGICA MGN. SUA REPRODUÇÃO E ALTERAÇÃO É PROIBIDA. CÓPIAS SO SERÃO PERMITIDAS COM AUTORIZAÇÃO.

Rev.Nº	OBSERVAÇÕES DA REVISÃO	DATA	RESP.	APROV.

RUGOSIDADE GERAL (Ra)	OBSERVAÇÕES	TOLERÂNCIAS PARA DIMENSÕES SEM INDICAÇÃO CONFORME ABNT NBR ISO 2768-1:2001									
		DESIGNAÇÃO	CLASSE DE TOLERÂNCIA	DE 0,5 ATÉ 3	ACIMA DE 3 ATÉ 6	ACIMA DE 6 ATÉ 30	ACIMA DE 30 ATÉ 120	ACIMA DE 120 ATÉ 400	ACIMA DE 400 ATÉ 1000	ACIMA DE 1000 ATÉ 2000	ACIMA DE 2000 ATÉ 4000
1,6	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ DE CONTROLE</li> <li>→ DE SEGURANÇA</li> <li>( ) → DE REFERÊNCIA</li> </ul>	m	MÉDIA	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 0,8	± 2,0



POS.	QTD.	DESCRIÇÃO	MATERIAL	
.	.	PONTEIRA 1.1/2" X 1.1/2"	ALUMÍNIO FUNDIDO	
PROJETISTA:	REV. POR:	DATA APROVAÇÃO	TRATAMENTO	FOLHA Nº
MAGNON	LIAN GUERNER	14/09/2021		A3 / 1-1
		<b>PONTEIRA 1.1/2" X 1.1/2"</b>		
		CÓDIGO 101136	PASTA Nº A23	ESCALA -