


NOTA: Material Aço SAE 1006 fornecido pelo LNLS.
Tratamento superficial Níquel Químico.

1	Base de fechamento magnético dos blocos central.		1	BC-10002.ipt	Aço Carbono AISI 1006	9.8 kg
ITEM	DESCRIÇÃO		QTDE.	ARQUIVO	MATERIAL	MASSA (Kg)
COD. ATIVIDADE:	1504002005	ESCALA: 1:2	PROJETO:	DIPOL BC - 3T SIRIUS		
criação:	reinaldo.basilio	16/11/2015	ARQUIVO:	BC-10002.idw		
IMPRESSO POR:	reinaldo.basilio 15/06/16 15:39		Y29			
DIRETÓRIO: D:\ARQ\Basilio\LNLS-2\Anel\Diolos\BC-3T\Diolo 3T e 1T\Prototipo 1\Projeto Mecanico\BC-10002.ipt						
EXCETO INDICADO, TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS E GEOMETRICAS CONFORME NBR ISO 2768-fHE ACABAMENTO GERAL N8 (Ra 3.2µm).						

