


1	Base do polo do dipolo de baixo campo.		1	BC-10004.ipt	Aço Carbono Bicromatizado	9,4 kg
ITEM	DESCRIÇÃO		QTDE.	ARQUIVO	MATERIAL	MASSA (Kg)
COD. ATIVIDADE:	1504002005	ESQUISA 1:2	PROJETO:	DIPOL BC - 3T SIRIUS		
CRIAÇÃO:	reinaldo.basilio	23/11/2015	ARQUIVO:	BC-10004.idw		
IMPRESSO POR:	reinaldo.basilio	04/12/15 10:10				
DIRETÓRIO: D:\ARQ\Basilio\LNLS-2\Ane\IDipolos\BC-3T\Dipolo 3T e 1T\Prototipo 1\Projeto Mecanico\BC-10004.ipt						
EXCETO INDICADO, TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS E GEOMETRICAS CONFORME NBR ISO 2768-fHE ACABAMENTO GERAL N8 (Ra 3,2µm).						