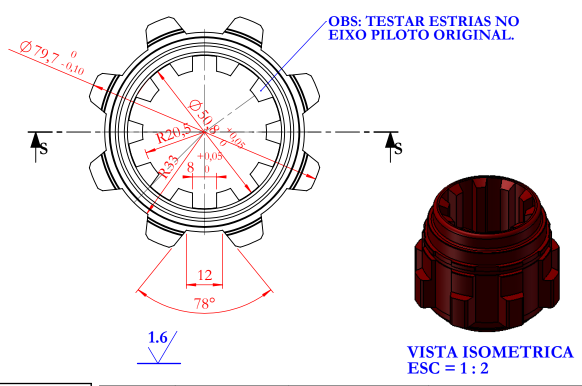


SEÇÃO S-S ESCALA 1: 1.25



COPIA CONTROLADA

Este desenho é propriedade da PlatôFlex As informações aqui contidas não podem ser copiadas, reproduzidas ou transferidas a terceiros sem autorização por escrito da empres

PREEVER SOBREMETAL DE 0.30 MM PARA RETÍFICA, EM CADA FACE E 0.50 MM NOS DIÁMETROS COM ACABAMENTO DE RUGOSIDADE = 0.8 MICRONS CHANFROS NÃO INDICADOS = 1 X 45°

C	CHANFROS NAO INDICADOS = 1 X 45°								
TO	TOLERÂNCIA NÃO INDICADA CONFORME DIN 7168								
Г	Grau	1	6	30	120	315	1000		
1	de	а	а	а	а	а	а		
	Precisão	6	30	120	315	1000	2000		
Х	Fino	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5		
	Medio	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2		
	Grosso	±0.2	±0.5	±0.8	±1.2	<u>±</u> 2	<u>±</u> 3		

Item :	Esc.: 1:1	1	Tratámento Térmico:		
Qtde.:	200 212	AÇO SAE 1045	TEMPERAR E REVENIR		
Des.: Carlo	os A. Viera Brun	Data: 05/08/2011	DUREZA = 45 : 48 HRC		
Proj.: Carlo	os A. Viera Brun	Data: 05/08/2011			
Conjuntor		^			

| Conjunto:

DISCOS DE EMBREAGENS COM PRÉ-AMORTECIMENTO VOLVO FH - VOLVO EDC - SC 113 - SC F94 - SC K124 -MB 1938

PLATÔFLEX
Embreagens

Parte: CUBO SC 113-VOLVO FH-MB 1938

Des. No :

CUB-12

N° REVISÃO ← → S.A.R - 00/11