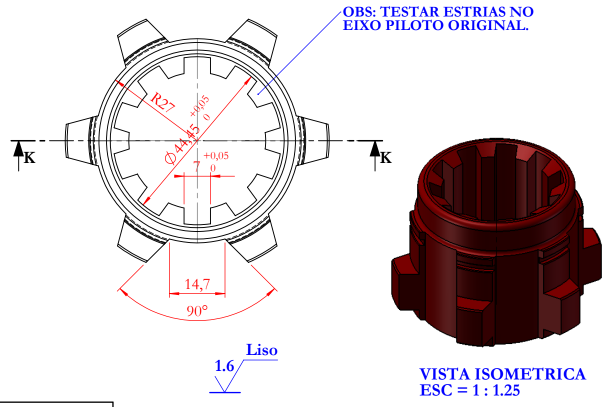


**SECTION K-K SCALE 1:1** 



## COPIA CONTROLADA

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

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° TOLERÂNCIA NÃO INDICADA CONFORME DIN 7168 30 120 315 1000 a a a a a 30 120 315 1000 2000 Precisão Fino ±0.05 ±0.1 ±0.15 ±0.2 ±0.3 ±0.5 X Medio ±0.1 ±0.2 ±0.3 ±0.5 ±0.8 ±1.2 Grosso ±0.2 ±0.5 ±0.8 ±1.2 ±2 ±3

Item: 01	Esc.: 1:1	Mat.:
Qtde.: 01	1.5C 1.1	SAE 1045
Des.: Carlos A. Viera Brun		Data: 19/05/2011
Proj.: Carlos A. Viera Brun		n Data: 19/05/2011

Conjunto:

DISCO DE EMBREAGENS VW 16180 - FORD 4030 COM PRÉ-AMORTECIMENTO

Parte:

CUBO VW 16180 - FORD 4030

Tratámento Térmico:

Temperar e Revenir *Dureza : 45 : 48 Hrc* 

PLATÔFLEX Embreagens

Des. No: **CUB-09**