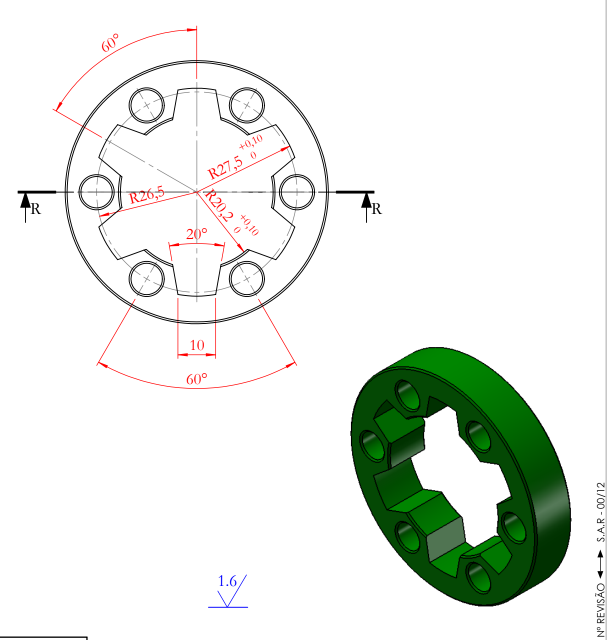


SEÇÃO R-R ESCALA 1 : 1



COPIA CONTROLADA

Este desenho é propriedade da PLATÓFLEX. 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 NAO INDICADOS = 1 X 45°									
	TOLERÂNCIA NÃO INDICADA CONFORME DIN 7168									
	Grau		1	6	30	120	315	1000		
	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	±3		

Item : 19	Fec.	1:1.25	Mat: SAF 1045					
Qtde.: 01	Lisc		Mat.: SAE 1045					
Des.: Carlo	os A. Vi	Data: 16/03/2012						
Proj.: Carlo	os A. Vi	Data: 16/03/2012						
Conjunto:								

| Conjunto:

DISCO DE EMBREAGENS VW 9.150 ELETRÔNICO COM PRÉ-AMORTECIMENTO

Parte:

ANEL SEPARADOR DO CUBO VW 9.150

PLATÔFLEX Embreagens

Temperar e Revenir Dureza : 45 : 48 HRC

Tratámento Térmico:

Des. Nº :

AS-03