

COPIA CONTROLADA

Este desenho é propriedade da PLATÓFLE. 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

СН	CHANFROS NAO INDICADOS = 1 X 45°							
TOLERÂNCIA NÃO INDICADA CONFORME DIN 7							7168	
Grau		1	6	30	120	315	1000	
	de	а	а	а	а	а	а	
P	recisão	6	30	120	315	1000	2000	
	Fino	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	
Х	Medio	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	
	Grosso	±0.2	±0.5	±0.8	±1.2	±2	<u>±</u> 3	

Item : 19	Fec. 1.125	Mat.: SAE 1045					
Qtde.: 01	ESC 1.1.23						
Des.: Carlo	os A. Viera Brun	Data: 14/11/2011					
Proj.: Carlo	os A. Viera Brun	Data: 13/11/2011					
Conjunto:							

DISCO DE EMBREAGENS SC 112-113 - VOLVO - MB 1938 PARA DISCOS ANTI-VIBRATORIOS

Parte:

ANEL SEPARADOR DO CUBO

Tratámento Térmico:

Temperar e Revenir Dureza : 44 : 48 HRC

PLATÔFLEX **Embreagens**

Des. No :

AS-02