



VISTA ISOMETRICA  
ESC = 1 : 3

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 empresa						
PREEVER SOBREMETAL DE 0.30 MM PARA RETÍFICA, EM CADA FACE E 0.50 MM NOS DIÂMETROS COM ACABAMENTO DE RUGOSIDADE = 0.8 MICRONS						
CHANFROS NÃO INDICADOS = 1 X 45°						
TOLERÂNCIA NÃO INDICADA CONFORME DIN 7168						
Grau de Precisão	1 a 6	6 a 30	30 a 120	120 a 315	315 a 1000	1000 a 2000
X 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	±2	±3

Item : --	Esc.: 1 : 2	Material	Tratamento Térmico:
Qtde.: --		<b>SAE 1090 L</b>	<b>MATERIAL ENCRUADO E NORMALIZADO DUREZA : 275 : 310 HB</b>
Des.: Carlos A. Viera Brun		Data: 17/06/2011	<b><i>PLATÔFLEX</i></b> <b><i>Embreagens</i></b>
Proj.: Carlos A. Viera Brun		Data: 17/06/2011	
Conjunto:			<b><i>PLATÔFLEX</i></b> <b><i>Embreagens</i></b>
<b>DISCO DE ARRASTE VW 380 mm (06 M)</b>			
Parte:			Des. Nº:
DISCO DE ARRASTE VW 15190/17230			DA-17