



VISTA ISOMETRICA
ESC = 1 : 3.5

1.6
côncetrico

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 RETIFICA, 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 a	30 a	120 a	315 a	1000 a	1000 a
	6	30	120	315	1000	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 : 2.5	Material	Tratamento Térmico:
Qtde.: --		Mat.: SAE 1090 L	
Des.: Carlos A. Viera Brun		Data: 09/08/2010	MATERIAL ENCRUADO E NORMALIZADO DUREZA : 275 : 310 HB
Proj.: Carlos A. Viera Brun		Data: 09/08/2010	
Conjunto:			PLATÔFLEX Embreagens
DISCO DE EMBREAGEM 430 MM SC 113-SC F94-MB 1935-MB O400-VOLVO NL10			
Parte:			Des. Nº: DA-18
DISCO DE ARRASTE 430 MM PLATOFLEX SC 113 - MB 1935 - VOLVO NL10			