



Ø CENTRO BOGIE (NEFA 114) (mm)	Ø "A"
320	320 +0 -1,5
317,5	317,5 +0 -1,5

NOTA: NO SE ADMITEN SUPERFICIES OXIDADAS, ESCAMADAS, RAJADAS, FISURADAS, RUGOSAS U OTROS DEFECTOS.
SE DEBERA ESTAPAR EN CADA ANILLO NOMBRE Y MARCA DEL FABRICANTE

MATERIAL: IRAM 600 - CLASE 9260
TRATADO TERMICAMENTE
DUREZA: 42 A 47 ROCKWELL "C"

ALTERACIONES		FECHA - FIRMA
3	SE DIBUJO AILLO SOLAMENTE	21/03/79
4	SE CORRIGIERON TOLERANCIAS DIAMETRO	28/10/79
5	SE MODIFICO MATERIAL	08/05/84
6	SE AGREGO CUADRO DE VALORES - SE ELIMINO Ø INTERIOR 307,3 - SE MODIFICO TITULO	04/07/86
EMISION	COTA	

Fecha: 21/3/79	F.A. CAMBIASSO	a ANILLO		TROCHA 1676 - 1435 Y 1000							
DIV. ESPECIFICAC.	DIBUJO	ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESCUADRIA, ESPECIFIC. Y OBSERVAC.						
DEPTO. TECNICA	IG. CRISTOBAL	<p align="center">ANILLO DE DESGASTE PARA CENTRO DE BOGIE</p>			<p>FERROCARRILES ARGENTINOS</p>						
GERENTE MECANICA					AREA:	MECANICA					
		ESCALA	TROCHA:	LINEA:	UTILIZACION						
			1676 - 1435 - 1000	TODAS	VAGONES						
		FIRMA Y FECHA APROB.	N° DE PLANO:		EMISION						
		08/05/79	NEFA 514		<table border="1"> <tr> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	3	4	5	6		
3	4	5									
6											