



TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS js16 = JS16 - IRAM 5002
SIMBOLOS DE LABRADO ~ IRAM 4517
PESO: (Para uso del F.C.) 9,25 kg.

NOTA: PARA ZAPATAS DE FUNDICION FOSFOROSA SE DEBERA AJUSTAR SU FABRICACION A ESPECIFICACION TECNICA 466 B EN GENERAL.

TENOR DE FOSFORO: 1,35 A 1,55%
DUREZA BRINELL: 190 - 250 HB
RESPALDO DE ACERO: SEGUN NEFA 666/C
IDENTIFICACION: SE EFECTUARA PINTADO CON PINTURA BLANCA LA PALABRA "FOSFOROSA" EN CU CARA EXTERIOR

NOTA 1: OREJA DE ACERO (E) - EL FABRICANTE DEBERA ASEGURAR SU PERFECTA INSERCIÓN Y ADHERENCIA EN EL MATERIAL FUNDIDO. NO SE ADMITIRAN RECHUPES, REPLIEGUES, SOPLADURAS, ETC., EN EL CONTORNO DE ESTA PIEZA NI EN EL RESTO DE LA FUNDICIÓN.

EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA-FIRMA
8		SE AGREGO NOTA RESPECTO A FUNDICION FOSFOROSA	30/08/85
7		SE AGREGO NOTA 1	03/07/84
6		SE MODIFICO OREJA	15/07/80

F.A. CAMBIASSO
 Ing. H. CRISTOBAL
 DIBUJO
 Fecha: 15/7/80
 DIV. ESPECIFICAC.
 DEPTO. TECNICA

c	OREJA DE ACERO	PLANO NEFA 918	9051601				
b	ZAPATA	ESPECIFICACION FA 8007					
a	CONJUNTO ZAPATA		9300057				
ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESCUAD.ESP.OBSERVAC.	CATAL-NOMEN			
ZAPATA DE FRENO FUNDICION DE HIERRO				FERROVIARIOS -ARGENTINOS-			
				AREA: MECANICA			
ESCALA	TROCHA: 1000	LINEAS: BELGRANO	UTILIZACION VAGONES	EMISION			
FIRMA Y FECHA APROB.		N° DE PLANO: NEFA 580		<table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> </table>	6	7	8
6	7	8					

ES COPIA DEL PLANO NEFA 580
 M. BELLOCCHIO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.