



DIAMETRO NOMINAL	D DIAMETRO A PEDIR	E DIAMETRO INTERIOR	A	C ESPESOR	⊕ N.E.F.A. PIEZA N°	REEMPLAZA LLANTA EXISTENTE			
						F.C.N.G.R. F.C.N.D.F.S.	F.C.N.G.B.M.	F.C.N.G.S.M.	
Pulgadas	mm	mm	mm	mm		Prefijo			
2' - 9"	838,2	841	679	25	81,0	451/A	—	W.A.	—
2' - 9"	838,2	841	673	25	84,0	451/B	LLA 1	G.	X
2' - 10 1/2"	876,3	879	717	32	81,0	451/C	LLA 2	W.B.	—
3' - 1"	939,8	943	768	30	87,5	451/D	LLA 3	—	W
3' - 1 1/2"	952,5	956	794	32	81,0	451/E	LLA 4	W.C.	—
3' - 2"	965,2	968	806	25	81,0	451/F	—	—	952,5 (C. y Vag.)
3' - 2"	965,2	968	794	25	87	451/G	—	A	R.R.
3' - 3"	990,6	994	832	30	81,0	451/H	—	W.F.	—
3' - 5"	1041,4	1045	870	29	87,5	451/J	—	E	N.N.
3' - 6"	1066,8	1070	908	29	81,0	451/K	—	WK.	—
3' - 6"	1066,8	1070	902	29	84,0	451/L	—	—	V

TOLERANCIAS

DIAMETRO SOBRE SUPERFICIE DE RODAMIENTO ----- : - 0 + 2 mm
 DIAMETRO SOBRE PESTAÑA ----- : - 0 + 2 mm
 DIAMETRO INTERIOR ----- : - 2 + 0 mm
 ANCHO ----- : - 0 + 1 mm

LLANTAS A MARCARSE SEGUN PLANO NEFA 707
 PARA POSICION DEL MARCADO VEASE NEFA 490

ESPECIFICACION Y MATERIAL: F.A. 8 013 (IRAM-FA L 7025)

PIEZA N°	PESO Kg	
	Bruto	Terminada
451/B	278	222
451/E	317	253
451/F	317	253
451/G	331	268
451/H	331	261
451/D	328	263

PREF. ROCA	CODIGO
LLA 1 —	H.9050211 — (451/B)
LLA 2 —	H.9050213
LLA 3 —	H.9050215 — (451/D)
LLA 4 —	H.9050217 — (451/E) H.9050221 — (451/G)

Perfil aprobado por la Sub-Comisión de Jefes de Departamentos
 Mecánica y Eléctrica - Sesión N° 13 del 7 de octubre de 1954:
 Minuta 69/54

ITEM	DESCRIPCION	Cant.x Coche	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.
DIBUJO PARA PEDIDOS DE LLANTAS CON PESTAÑA DE 127 mm DE ANCHO PARA COCHES Y VAGONES				FERROCARRILES ARGENTINOS
				AREA MECANICA
ESCALA 1:1	TROCHA	LINEAS: ROCA	UTILIZACION COCHES Y VAGONES	EMISION
FIRMA Y FECHA APROB.			N° DE PLANO NEFA 451	7
EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA - FIRMA	

7	Se cambió palabra ABGS por NEFA		
EMISION	COTA	ALTERACIONES	FECHA - FIRMA