



NOTA:

- Resistencia a la tracción: 60 kg/mm^2 mínimo.
 - Alargamiento mínimo: 16%.
 - Dureza de la tuerca Brinell mínimo: 160 H 5/750/30.
 - Protección contra corrosión por inmersión a $38^\circ \pm 5^\circ$ en aceite de linaza cocido, según Norma IRAM 5538.
 - Material: para fabricación partir de material trafileado.
 - **Ensayo de atornillado:** la tuerca debe poder roscarse a mano, sin juego apreciable, sobre por lo menos dos tercios de su altura. Si a continuación se atornilla en toda su altura debe necesitarse para su introducción y roscado en todo el largo de la rosca del bulón un momento M que debe ser: $M < 3,5 \text{ kg}$

FECHA 9/10/81	PROYECTO	JEFE DIV.	JEFE DEPTO.	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ITEM</th> <th colspan="2">BULON CABEZA DIAMANTE</th> <th rowspan="2">CANT.</th> <th colspan="2">ESPECIF. UIC 864-2-0-1-1-64</th> <th rowspan="2">7/0/024/04/07/0/0</th> </tr> <tr> <th>DESCRIPCION</th> <th>EMISION</th> <th>ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES</th> <th>CATAL-NOMEN.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>BULON CABEZA DIAMANTE PARA ECLISA DE Ø 20 mm x 132 mm RIEL UIC. 60 Y U.36/U.50</td> <td></td> <td></td> <td>FERROCARRILES ARGENTINOS</td> <td>AREA VIA Y OBRAS</td> </tr> <tr> <td>4/6/82</td> <td>ALTERADA NOTA SE AGREGA ESPECIF. UIC</td> <td>3 2</td> <td>FECHA 29/4/82</td> <td>ESCALA TODAS</td> <td>TROCHA TODAS</td> <td>LINEAS: TODAS</td> <td>CODIFICACION VIA</td> <td>EMISION</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>FIRMA Y FECHA APROB.</td> <td>DIBUJADO H.A.A.</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">G.V.O. 909</td> <td> <table border="1" style="width: 100px; height: 50px;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>					ITEM	BULON CABEZA DIAMANTE		CANT.	ESPECIF. UIC 864-2-0-1-1-64		7/0/024/04/07/0/0	DESCRIPCION	EMISION	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.		BULON CABEZA DIAMANTE PARA ECLISA DE Ø 20 mm x 132 mm RIEL UIC. 60 Y U.36/U.50			FERROCARRILES ARGENTINOS	AREA VIA Y OBRAS	4/6/82	ALTERADA NOTA SE AGREGA ESPECIF. UIC	3 2	FECHA 29/4/82	ESCALA TODAS	TROCHA TODAS	LINEAS: TODAS	CODIFICACION VIA	EMISION					FIRMA Y FECHA APROB.	DIBUJADO H.A.A.	G.V.O. 909		<table border="1" style="width: 100px; height: 50px;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1	2	3						
				ITEM	BULON CABEZA DIAMANTE		CANT.	ESPECIF. UIC 864-2-0-1-1-64		7/0/024/04/07/0/0																																										
DESCRIPCION	EMISION	ESCUADRIA, ESPECIFICAC. Y OBSERVACIONES	CATAL-NOMEN.																																																	
	BULON CABEZA DIAMANTE PARA ECLISA DE Ø 20 mm x 132 mm RIEL UIC. 60 Y U.36/U.50			FERROCARRILES ARGENTINOS	AREA VIA Y OBRAS																																															
4/6/82	ALTERADA NOTA SE AGREGA ESPECIF. UIC	3 2	FECHA 29/4/82	ESCALA TODAS	TROCHA TODAS	LINEAS: TODAS	CODIFICACION VIA	EMISION																																												
				FIRMA Y FECHA APROB.	DIBUJADO H.A.A.	G.V.O. 909		<table border="1" style="width: 100px; height: 50px;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1	2	3																																									
1	2	3																																																		