



| Item | Anillo Rollante | Diámetro "A" | Diámetro "B" | Color de Identificación | Catal. NUM |
|------|-----------------|--|---|-------------------------|----------------|
| * a | Original | 530 $\begin{smallmatrix} +3,5 \\ -1,5 \end{smallmatrix}$ | 13 $\begin{smallmatrix} +0,500 \\ +0,200 \end{smallmatrix}$ | Blanco | 9050234000/0 T |
| b | 1ra. Submedida | | 14 $\begin{smallmatrix} +0,300 \\ 0 \end{smallmatrix}$ | Rojo | 9056441000/0 T |
| c | 2da. Submedida | | 15 $\begin{smallmatrix} +0,300 \\ 0 \end{smallmatrix}$ | Gris mediano | 9056910000/0 |

NOTA 1:

MATERIAL Y CARACTERÍSTICAS VER ESPECIFICACIÓN F.A. 8 008.

NOTA 2:

QUEDARÁ A CRITERIO DEL PROVEEDOR EL COLOR DEL ARO.

NOTA 3:

EL ITEM ASÍ INDICADO (*) ES COMPONENTE DEL CONJUNTO H.9022948000 0 - DIBUJO NEFA 5023

NOTA 4:

ESTE DIBUJO DEBE IR ACOMPAÑADO DEL D.T. 387.

NOTA 5:

PARA CALIBRADORES VER NORMA FAT: CV-1418 (PLANO NEFA 382).

| 7 | | En Nota 1 se eliminó lo relativo a dureza porque el mismo valor está contemplado en la Especific. F.A. 8 008 - DTJ. | 22/01/90 | ANILLO PARA CILINDRO DE 24" | Ver Nota 1 | | |
|---------|------|---|---------------|---|-------------|-------------|--|
| 6 | | Se agregó Nota 5. | 10/01/90 | ITEM | DESCRIPCION | Cant. | |
| | | | | ANILLO ROLLANTE PARA CILINDRO FRENO DE VACIO | | | |
| | | | | FERROCARRILES ARGENTINOS | | | |
| | | | | AREA MECANICA | | | |
| | | | | ESCALA | TROCHA | LINEAS: | |
| | | | | 1:5 | 1676 | SAN MARTIN | |
| | | | | UTILIZACION | | EMISION | |
| | | | | COCHES | | 2 3 4 | |
| | | | | FIRMA Y FECHA APROB. | | N° DE PLANO | |
| | | | | | | 5 6 7 | |
| | | | | NEFA 2-73-3-5075 | | | |
| EMISION | COTA | ALTERACIONES | FECHA - FIRMA | | | | |