



MD: EJE CON MUÑÓN PARA COJINETE DE DESLIZAMIENTO
MR: EJE CON MUÑÓN PARA COJINETE DE RODAMIENTO

- A Collarín
- B Muñón
- C Asiento de guardapolvo
- D Asiento de la rueda
- E Parte central cilíndrica
- F Parte cónica
- R1 Radio de acordamiento de la parte cónica con el asiento de rueda
- R2 Radio de acordamiento del asiento del guardapolvo con el asiento de la rueda
- R3 Radio de acordamiento del muñón con el asiento del guardapolvo
- R4 Radio de acordamiento del muñón con el collarín
- P Frente del eje
- Q Centro para mecanizado
- S Rebaje en el caso de muñón para cojinete de rodamiento
- T Chaflán

| | | ITEM | DESCRIPCION | CANT. | ESCUADRIA, ESPECIF. Y OBSERVAC. | CATAL-NOMEN |
|--------|--|-------------------------------|------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| Dibujo | Ing. CRISTOBAL Ing. BATTAGLIA | MATERIAL RODANTE | | | | FERROCARRILES ARGENTINOS |
| | | EJES | | | | |
| Fecha | PROYECTO DIV.ESPECIFICACIONES DEPTO. TECNICA | NOMENCLATURA DE PARTES | | | | AREA: MECANICA |
| | | ESCALA | TROCHA: TODAS | LINEA: TODAS | UTILIZACION MATERIAL RODANTE | EMISION |
| | | FIRMA Y FECHA APROB. | | N° DE PLANO: NEFA 912 | | 1 |