



NOTA.
Acero SAE 3115 ,normalizado previo a 20°C arriba de la temperatura promedio de cementación. Cementado en sales o en polvo, templado y revenido hasta lograr una dureza superficial en una capa de 1,5 mm de espesor de 50 a 60 HRC.

Protección Superficial:
Tres manos de pintura sintética diluible aguarrás mineral, con el agregado de pigmentos anticorrosivos y cromatos de zinc.

Las medidas están expresadas en milímetros

| | | | | | |
|----------------|-----------------------------|---|----------------|---------|-------------|
| 2 | BUJE PARA BARRA DE CONEXION | 3 | Ver nota. | 8052342 | 00810110710 |
| 1 | BARRA DE CONEXION | 1 | Acero SAE 1030 | - | 00810110580 |
| CONJUNTO BARRA | | | | 8465284 | 00810110610 |

| ÍTEM | DESCRIPCIÓN | CANT. | MATERIAL: | R/F | NUM. |
|---------|------------------|-------|-----------|-----|------|
| Fecha: | 07/11/2008 | | | | |
| DIBUJO | Quarchioni | | | | |
| REVISO | Ing. Fragata | | | | |
| APROBÓ | Ing. D. Iglesias | | | | |
| EMISIÓN | Escala S/Esc. | | | | |
| a | b | | | | |
| c | d | | | | |
| e | f | | | | |



LÍNEA GRAL. ROCA
UGOFE S.A.

Nº PLANO
008101DTMR0129

UTILIZ.
LOCOMOTORAS EMD

OFICINA TÉCNICA
MATERIAL RODANTE

TÍTULO
CONJUNTO BARRA DE CONEXIÓN (PARALELA)

| | | |
|---------|---|------------|
| Emisión | Modificación | Fecha |
| b | Se agrego referencia de fabrica y alteraciones dimensionales (@). | 04/06/2009 |

A3