



MATERIAL: Acero SAE 1010/1020. Terminación superficial: Pintura al horno. Color: negro mate.

| | | | | |
|---|---|------------------------------|-----------|-------------|
| <p>CABEZAL DE SUJECION DE ESCOBILLA</p> <p>SOPORTE PARA CABEZAL DE ESCOBILLA Y ASPERSOR</p> <p>COCHE CSR-MITSUBISHI</p> | INGENIERIA DE PRODUCTO DE MATERIAL RODANTE | | | |
| | ESCALA 1:1 | PLANO N°: 4408044107 | REV. △ | HOJA 1/1 |
| | FORMATO A4 | CATALOGO: NUM44080441070N | | |
| | TOLERANCIAS NO INDICADAS S/IRAM 2768-1 Clase m Y 2768-2 Clase K | | | |
| | RELEVO: | J. Yanni | 16/03/15 | |
| DIBUJO: | J. Yanni | 17/03/15 | | |
| REVISO: | M. Cominotti | 14/04/15 | | |
| APROBO: | M. Cominotti | 14/04/15 | | |