



| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|----------|--|---------------------------------|--|---------------------|--|---|--|
| SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR: | | | | ACABADO: | | REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS | | NO CAMBIE LA ESCALA | | REVISIÓN | |
| | | | | | | | | | | | |
| TÍTULO: <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">Cisterna</div> | | | | | | | | | | | |
| NOMBRE: FIRMA: FECHA: | | | | | | MATERIAL: AISI 316L | | N.º DE DIBUJO | | <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">Barra antivuelco</div> | |
| DIBUJ. VERIF. APROB. FABR. CAUD. | | | | | | | | | | | |
| PESO: | | | | | | ESCALA: 1:10 | | HOJA 1 DE 1 | | A4 | |