

| BANDEJA PORTATESTIGOS DE PLASTICO | | MODELO PQ 2 CANALES | | | |
|--|-----------------|---------------------|------------------|-----------|---|
| Elaborado | Ing.Carlos Baca | Revisado | Ing. Carlos Baca | CÓDIGO : | |
| fecha | 05/04/2016 | fecha | 05/04/2016 | EDICION : | 5 |
| 1.- ESPECIFICACIONES DE FABRICACION: 1.1.-Descripcion BANDEJA PORTATESTIGO PQ 2 CANALES 1.2.-Nº de Plano s/n 1.3.-Proceso INYECCION 1.4.-Nº de moldes 1 | | | | | |
| 2.-ESPECIFICACIONES GENERALES BANDEJA: 2.1.-Medidas (1020 x 210 x 100)±2 mm. 2.2.- Peso 1700 ± 200 g 2.3.- Capacidad 2 mts lineales 2.4.- Carga : 50 Kg 2.5.- Color Blanco, azul, Negro otros s/ requerimiento 2.6.- Material Polipropileno Atoxico 2.7.-Características : resistente al impacto, de facil transporte y manipuleo permite trabajar hasta una temperatura de 120 °C TAPA: 2.8.- Medidas 1037 x 217 x 27 mm. 2.9.- Peso 550 ± 50 g 2.10- Color varios 2.11. Material Polietileno atoxico 2.12. Características : Ensamble adecuado y permite el trabajo a una temperatura de 100°C SEPARADOR : 2.13. Medidas 89.5 x 86.5 x 18 mm. 2.14. Peso 16.0 ± 2 g 2.15. Material Polietileno atoxico 2.16. Características : Ensamble adecuado y permite el trabajo a una temperatura de 120°C 3.-PROCEDIMIENTO DE CONTROL: 3.1.- Funcionalidad Apilable 3.2.- Aspecto Libre de rebarbas cortantes | | | | | |

