

	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

2.-ESPECIFICACIONES GENERALES

BANDEJA:

2.1.-Medidas (1020 x 210 x 100)±2 mm.

2.2.- Peso $1700 \pm 200 \text{ g}$ 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.-Caracteristicas : resistente al impacto, de facil transporte y manipuleo

permite trabajar hasta una temperatura de 120 ºC

TAPA:

2.8.- Medidas 1037 x 217 x 27 mm.

2.9.- Peso $550 \pm 50 \text{ g}$ 2.10- Color varios

2.11. Material **Polietileno atoxico**

2.12. Caracteristicas : Ensamble adecuado y permite el trabajo a una temperatura de 100ºC

SEPARADOR:

2.13. Medidas 89.5 x 86.5 x 18 mm.

2.14. Peso $16.0 \pm 2 g$

2.15. Material **Polietileno atoxico**

2.16. Caracteristicas : Ensamble adecuado y permite el trabajo a una temperatura de 120ºC

3.-PROCEDIMIENTO DE CONTROL:

3.1.- Funcionalidad Apilable

3.2.- Aspecto Libre de rebarbas cortantes