

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Referencia del Producto **DP-208**



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Soporte dispensador metálico, fabricado en acero de calidad DC01, electrosoldada, con bandeja interior regulable en altura, para distintos tamaños de hidrogel. Posibilidad de almacenaje de botellas de hidrogel

### TRATAMIENTO:

Pintura epoxi, con su correspondiente desengrase, fosfatación y limpieza de impurezas, recubiertas con un espesor de 80 a 100 micras, pasando por la estufa de secado durante 18 minutos a 200 °C

**Acabados:** Pintura Epoxi. Gris y Azul

**Dim.** 1155 alto x 1300 ancho x 1200 fondo

### CONTROL DE CALIDAD:

Una vez fuera de la estufa de secado, los materiales pasan a un exhaustivo control de calidad y ya están listos para su montaje, embalaje y posterior distribución.

### EMBALAJE- ALMACEN Y DISTRIBUCIÓN:

Una vez los materiales han pasado el control de calidad del recubrimiento de pintura, cada pieza es embalada individualmente mediante bolsa, caja de cartón y film etc.. Evitando de esta forma el contacto con otros

### TRANSPORTE:

Finalmente el material es entregado al cliente, bien mediante camiones propios con personal altamente cualificado para la función a desempeñar o bien mediante agencia de transporte de reconocido prestigio.

