

PRODUCTO: KIT PRACTIC 40 BLANCO-AZUL  
ESTANTERIAS SIMÓN S.L.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

PRODUCTO: - KIT PRACTIC 40 BLANCO-AZUL

COLOR ESTANTERÍA: - Azul Ral 5015  
- Blanco Ral 9003

DIMENSIONES: 1800x900x400 mm

COMPOSICION: - 8 Perfiles de 900 mm  
- 5 Bandejas de 900x400 mm  
- 10 Largueros 900 mm  
- 6 Largueros 400 mm  
- 4 Pies de plástico  
- 1 Cartel descriptivo del producto

CAPACIDAD DE CARGA: - 180 Kg repartidos por balda

EMBALAJE: - Palet de 19 Unidades  
- Artículo recubierto plástico 40 micras

CODIGOS DE PRODUCTO:  
- Cod.Interno: 442138024189045  
- Cod.EAN 13: 8412372725320



**PRODUCTO REALIZADO SEGÚN LOS REQUISITOS RECOGIDOS PARA DISEÑO FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE SISTEMAS DE ALMACENAJE SEGUN NORMA UNE- ISO 9001:2015**

|                      |                                |                          |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------|
| <b>Ficha Técnica</b> | <b>Departamento de Calidad</b> | <b>Fecha: 12/02/2016</b> |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------|

**PRODUCTO: KIT PRACTIC 40 BLANCO-AZUL  
ESTANTERIAS SIMÓN S.L.**

**FICHA DE MATERIAS PRIMAS Y COMPONENTES PRINCIPALES**

| <b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE COMPONENTES</b>  |                              | <b>Calidad</b>  |
|---|------------------------------|-----------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 PIES DE PLASTICO</li> </ul>                            |                              |                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• ACERO LAMINADO EN FRIO DC01</li> </ul>                   |                              | NORMA EN 10130  |
| <b>CARACTERÍSTICA</b>   | <b>VALOR NOMINAL</b>         |                 |
| Carga de rotura   | 270 a 410 N/mm <sup>2</sup>  |                 |
| Limite Elástico   | 280 máximo N/mm <sup>2</sup> |                 |
| Flecha longitudinal máxima  | 1,5 mm por metro             |                 |
| Flecha transversal máxima   | 9,5 mm por metro             |                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• ACERO DECAPADO S-235</li> </ul>                          |                              | NORMA EN 10025  |
| <b>CARACTERÍSTICA</b>   | <b>VALOR NOMINAL</b>         |                 |
| Carga de rotura   | 350 a 510 N/mm <sup>2</sup>  |                 |
| Limite Elástico   | 235 mínimo N/mm <sup>2</sup> |                 |
| Flecha longitudinal máxima  | 1,5 mm por metro             |                 |
| Flecha transversal máxima   | 9,5 mm por metro             |                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• PINTURA EN POLVO EXENTA DE PLOMO Y DISOLVENTE</li> </ul> |                              | EPOXI POLIESTER |

