

PRODUCTO: KIT ECOFORTE 1504-5 METAL AZUL-NARANJA-GALVA  
ESTANTERIAS SIMÓN S.L.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

PRODUCTO:

- KIT ECOFORTE 1504-5 METAL AZUL-NARANJA-GALVA

COLOR ESTANTERÍA: - Naranja Ral 2004

- Azul Ral 5015
- Galvanizado

DIMENSIONES EN USO: 1975 x 1510 x 460 mm

COMPOSICION: - 4 Perfiles de 2000 mm

- 25 Bandejas metálicas de 450x300 mm
- 10 Largueros "L" 1500 mm
- 10 Largueros "L" 450 mm
- 5 Refuerzos Galva 450 mm

CAPACIDAD DE CARGA: - 400 Kg repartidos por balda

EMBALAJE: - Pack 1 bandejas metálicas

- Pack 2 bandejas metálicas
- Pack 3 perfiles + largueros + refuerzos

CODIGOS DE PRODUCTO:

- CODIGO INT: 457100047201545
- CODIGO EAN: 8435104950333



\*Foto orientativa

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

**PRODUCTO: KIT ECOFORTE 1504-5 METAL AZUL-NARANJA-GALVA  
ESTANTERIAS SIMÓN S.L.**

### **FICHA DE MATERIAS PRIMAS Y COMPONENTES PRINCIPALES**

<b>CARACTERÍSTICAS TÉNICAS DE COMPONENTES</b>	<b>Calidad</b>										
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACERO DECAPADO S-235</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CARACTERÍSTICA</th><th>VALOR NOMINAL</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carga de rotura</td><td>350 a 510 N/mm<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>Límite Elástico</td><td>235 mínimo N/mm<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>Flecha longitudinal máxima</td><td>1,5 mm por metro</td></tr> <tr> <td>Flecha transversal máxima</td><td>9,5 mm por metro</td></tr> </tbody> </table>	CARACTERÍSTICA	VALOR NOMINAL	Carga de rotura	350 a 510 N/mm <sup>2</sup>	Límite Elástico	235 mínimo N/mm <sup>2</sup>	Flecha longitudinal máxima	1,5 mm por metro	Flecha transversal máxima	9,5 mm por metro	NORMA EN 10025
CARACTERÍSTICA	VALOR NOMINAL										
Carga de rotura	350 a 510 N/mm <sup>2</sup>										
Límite 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>• ACERO GALVANIZADO (FLEJE) Z275</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CARACTERÍSTICA</th><th>VALOR NOMINAL</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carga de rotura</td><td>270 a 500 N/mm<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>Límite Elástico</td><td>Dentro de la norma</td></tr> <tr> <td>Flecha longitudinal máxima</td><td>1,5 mm por metro</td></tr> <tr> <td>Flecha transversal máxima</td><td>9,5 mm por metro</td></tr> </tbody> </table>	CARACTERÍSTICA	VALOR NOMINAL	Carga de rotura	270 a 500 N/mm <sup>2</sup>	Límite Elástico	Dentro de la norma	Flecha longitudinal máxima	1,5 mm por metro	Flecha transversal máxima	9,5 mm por metro	NORMA EN 10327
CARACTERÍSTICA	VALOR NOMINAL										
Carga de rotura	270 a 500 N/mm <sup>2</sup>										
Límite Elástico	Dentro de la norma										
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										

