



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD – Mercado CE

Del fabricante

PERFISA – Fábrica de Perfis Metálicos, SA.
ZI Carvalhais
3660-070 S. Pedro do Sul
PORTUGAL

De acuerdo con la Directiva 89/106/CEE en Productos de la Construcción (DPC), declara que los perfiles de acero galvanizado:

<i>Perfil SPT 18/45</i> Elemento de Estrutura Metálica C/18/46/18	<i>OMEGA 17/66</i> Elemento de Estrutura Metálica W/19.6/17/33/17/19.6/65
<i>Perfil MAESTRA 27/60</i> Elemento de Estrutura Metálica C/27/60/27	<i>Perfil ALHETA</i> Elemento de Estrutura Metálica Z/14/12.5/25/14/17.3
<i>Montante SPM 48/35</i> Elemento de Estrutura Metálica C/34/46.5/36	<i>Perfil ALHETA ABA 25</i> Elemento de Estrutura Metálica Z/14/12.5/25/14/25
<i>Montante SPM 70/35</i> Elemento de Estrutura Metálica C/34/68.5/36	<i>Perfil de REMATE</i> Elemento de Estrutura Metálica L/23/14.5
<i>Montante SPM 90/35</i> Elemento de Estrutura Metálica C/34/90.5/36	<i>CANTONEIRA DE ANGULO METÁLICO</i> Elemento de Estrutura Metálica L/24.5/24.5
<i>Raia SPR 48/30</i> Elemento de Estrutura Metálica U/28/48/28	<i>CANTONEIRA SPC34-23 C/ABA</i> Elemento de Estrutura Metálica L/34/24
<i>Raia SPR 70/30</i> Elemento de Estrutura Metálica U/28/70/28	<i>CANTONEIRA SPC23-34</i> Elemento de Estrutura Metálica L/22/33
<i>Raia SPR 90/30</i> Elemento de Estrutura Metálica U/28/92/28	<i>CANTONEIRA SPC28-28</i> Elemento de Estrutura Metálica L/28/28
<i>Raia SPR 30/30</i> Elemento de Estrutura Metálica U/29/31/29	<i>Perfil SUP. TC (DENTADO)</i> Elemento de Estrutura Metálica U/42/27/42
<i>OMEGA 17/72</i> Elemento de Estrutura Metálica W/19.6/17/40/17/19.6/72	

Cumplen con las exigencias de la norma EN 14195 a afectos del mercado CE, expresadas en el anexo ZA de dicha norma.

Requisitos esenciales según la tabla ZA.1:

Reaccion al fuego: **A1**

Límite elástico: **PND**

Los perfiles son sometidos a un ensayo de tipo inicial y a los controles de producción en fábrica, de acuerdo con la norma EN 14195.

Carvalhais, 12 de Junio de 2011

ADMINISTRACION

