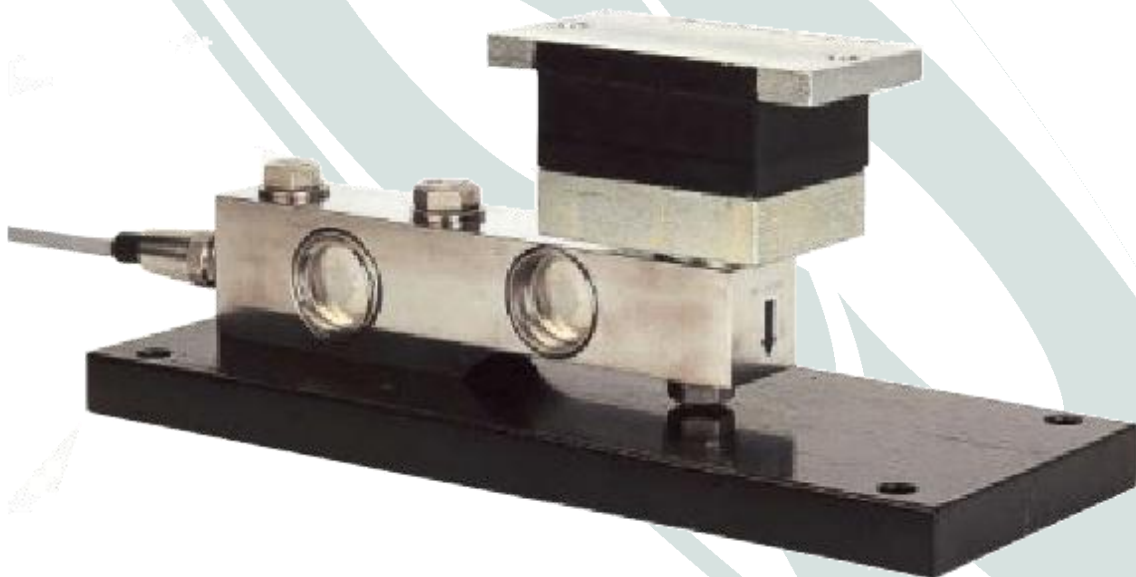


# ***Grupo Pesaje Depósito***

***modelo FH***

---



## Características generales

Grupo de pesaje compacto para el pesaje de tolvas ya sean de tres o cuatro apoyos.

Los grupos están compuestos por una placa base de apoyo y fijación, ya sea en estructura metálica o pavimento. En esta placa base se fija la célula de carga modelo FH, fabricadas totalmente en Acero Inoxidable.

Sobre la célula de carga se monta un silemblock con placa superior en donde se apoyará la tolva.

Los grupos pueden conectarse a cualquier visor de peso de nuestra gama.

Todo el sistema de grupos, caja suma y visor pueden ser ajustados y calibrados desde fábrica, con masas patrón certificadas ENAC.

Las capacidades del grupo y célula de carga pueden ir desde 500Kg hasta 2.500Kg. cada grupo.

## Tabla de características técnicas

<b>capacidades</b>	500 / 1.000 / 1.760 / 2.500Kg.
<b>Salida f.s.</b>	2 mV/V
<b>Tolerancia ajuste f.s.</b>	<±0,1%
<b>Alimentación aconsejada</b>	10V
<b>Alimentación máxima</b>	15V
<b>Balance de cero</b>	<±1% f.s.
<b>Resistencia de entrada</b>	400±25 Ω
<b>Resistencia de salida</b>	350±2Ω
<b>Resistencia de aislamiento</b>	>5000MΩ
<b>Error combinado</b>	<±0,024% f.s.
<b>No repetibilidad</b>	<±0,015% f.s.
<b>Creep 30'</b>	<±0,024% f.s.
<b>Efecto temperatura sobre cero</b>	<±0,0014% f.s. / °C
<b>Efecto temperatura sobre f.s.</b>	<±0,0010% f.s. / °C
<b>Campo temperatura compensado</b>	-10 + 40°C
<b>Campo temperatura de trabajo</b>	-20 + 70°C
<b>Máxima carga admisible</b>	150% f.s.
<b>Carga de rotura</b>	>300% f.s.
<b>Grado de protección</b>	IP67
<b>Material</b>	Acero Inoxidable



Instrumentos y Tecnología de Pesaje  
 ARISERVIS, s.a.  
 Polígono Industrial Can Baliarda  
 Carretera de la roca Km. 12,7  
 08105 Sant Fost de Campsentelles  
 Barcelona – (España)  
 T. 93 570 91 03 – Fax 93 593 92 51  
[www.ariservis.com](http://www.ariservis.com)