

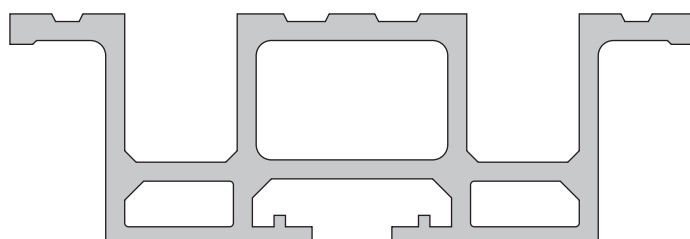
RECOMENDACIÓN DE USO EN BASE A LA CAPACIDAD DE CARGA
RECOMMENDATION USE ACCORDING LOADING WEIGHT

Los valores de carga expresados se refieren al peso que pueden soportar las pisaderas en sus puntos más débiles, (sin tener en cuenta los soportes de las mismas), las cargas recomendadas no ejercen deformación elástica alguna sobre las pisaderas. La carga total se dispone repartida en cuatro puntos.

The specified load values are about the weight that the sills can support, on their weakest points (without taking in consideration their supports). The recommended weight don't exercise any elastic deformation on the sills. The total loading is divided in four points.

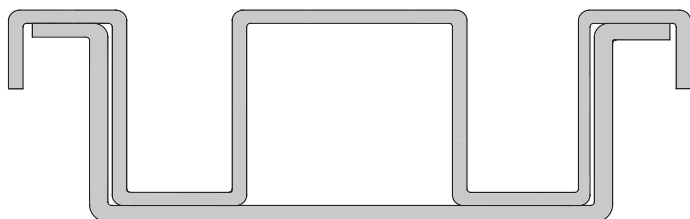
• **PISADERA DE ALUMINIO STANDARD**
STANDARD ALUMINIUM SILL

Carga total:
Total weight: 1.200 Kgs.
Carga en punto de apoyo:
Load in support point: 300 Kgs.



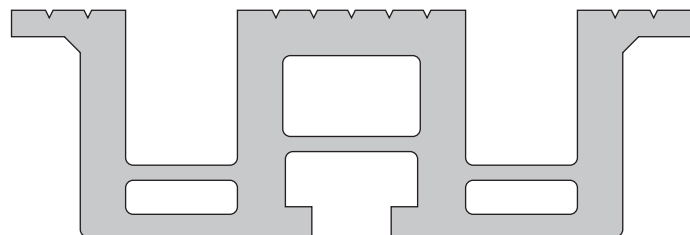
• **PISADERA DE CHAPA**
STEEL SILL

Carga total:
Total weight: 3.600 Kgs.
Carga en punto de apoyo:
Load in support point: 900 Kgs.



• **PISADERA DE ALUMINIO REFORZADA**
REINFORCED ALUMINIUM SILL

Carga total:
Total weight: 4.800 Kgs.
Carga en punto de apoyo:
Load in support point: 1.200 Kgs.



• **PISADERA MACIZA**
MASSIVE SILL

Carga total:
Total weight: >4.800 Kgs.
Carga en punto de apoyo:
Load in support point: >1.200 Kgs.

