

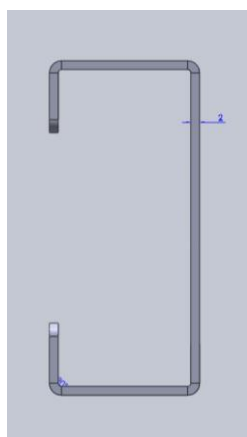
FICHA TÉCNICA PATAS REGULABLES CON BARRA ESTABILIZADORA

Las patas regulables sirven para estabilizar la escalera en situaciones de diferentes alturas en el apoyo de los montantes al suelo, tanto en terrenos inclinados como por la existencia de escalones.

El desnivel máximo que podemos salvar es de 225mm en intervalos de 15mm. El dispositivo viene equipado con un pasador de 10mm activado con pomo y muelle de retorno que se aloja dentro de los agujeros del perfil deslizante. La fabricación de los elementos son en acero inoxidable.

Bajo normativas que piden la colocación de barras estabilizadoras en las escaleras para aumentar la longitud de apoyo de la base, se ha desarrollado este sistema basado en las patas regulables, ya que al aumentar la base es más difícil conseguir la verticalidad de la escalera en su uso, algo primordial.

Puede ser un dispositivo que sea extraíble o no, según pedido del cliente, pero será recomendable su uso si la escalera es usada en manera extensible.



modelo	Longitud con taco	Dimensiones interiores	perfil	Longitud barra	precio
PRNE70	470	72x30	Inox 2	900 mm	
PRNE82	470	84x34	Inox 2	1100 mm	

