



# SOPORTE RÍGIDO SENCILLO

## Información técnica

- **Modelo:** HR
- **Material:** Acero Galvanizado.
- **Peso:** 2.264 Kg.

El Soporte Rígido sencillo es utilizado para cargas directas, suspende los sistemas de rieles de aluminio. Cuando se utiliza el Soporte Rígido el acero estructural puede ejecutarse de manera perpendicular al sistema de rieles.

Evita que los sistemas de rieles caigan de las vigas de las cuales se sujetan y aportan una seguridad redundante al sistema de rieles.

## Aplicación

Es aplicable para cargas directas, incluye cable de seguridad, su principal aplicación es para lograr una sujeción entre el riel y la viga.

