

Series Standard

Sistemas de perfiles de acero calidad S235JRG2 según la EN10025:1993 laminados en frío de la **Serie Standard**, con soldadura en cara no vista de 2 o 2,5 mm de espesor y 40, 50, 60 u 80 mm de profundidad, con tratamiento GV+GC (zincado en frío).

Existe la posibilidad de realizar puertas y ventanas no enrasadas, cuya estanquidad se consigue con una sola junta.

Estos sistemas están recomendados para edificios industriales y cerramientos en los que las necesidades acústicas, térmicas y de estanquidad no sean la prioridad, estando desaconsejados totalmente en el resto de usos.

Fabricación e instalación según método **JANSTEEL**.

Ficha Técnica:

- Acero calidad S235JRG2, según la EN 10025:1993.
- Perfiles conformados por estirado.
- Protección frente a la corrosión por zincado en frío.
- Profundidad de 40, 50, 60 u 80 mm según serie.
- Espesor de los perfiles de 2 a 2,5 mm.

