

Pickled strips, single pass strips

Flejes decapados y skinpasados



Product range *Gama de producción*

Min. thickness (mm) / espesor mín. **1.20**

Max. thickness (mm) / espesor máx. **12**

Min. width (mm) / ancho mín. **8**

Max. width (mm) / ancho máx. **1530**

MANUFACTURING STANDARD <i>Norma de fabricación</i>	PRODUCT DESIGNATION <i>Designación de producto</i>	GRADE <i>Calidad</i>
EN 10025-2	Non-alloy structural steels <i>Aceros no aleados para usos estructurales</i>	S185 S235JR up to J2 (*) S275JR up to J2 (*) S355JR up to K2 (*)
EN 10149-2	Hot-rolled high yield strength steels for cold forming <i>Aceros de alto límite elástico para conformado en frío</i>	S315MC up to S500MC (other grades upon request) <i>(otras calidades bajo pedido)</i>
EN 10149-2	Hot-rolled high yield strength steels for cold forming with single pass cold rolling for improved tolerances <i>Aceros de alto límite elástico para moldeado en frío, skinpasados con tolerancias especiales</i>	S355MC up to S600MC (other grades upon request) <i>(otras calidades bajo pedido)</i>
EN 10111	Hot rolled low carbon steels for cold forming <i>Aceros de bajo contenido de carbono laminados en caliente en continuo para conformado en frío</i>	DD11 up to DD14 (other grades upon request) <i>(otras calidades bajo pedido)</i>

Upon request: supply of grades not included in the above mentioned standards or grades according to customers' standards, including major automotive manufacturers.
Bajo pedido, también se suministran calidades diferentes de las de las normas arriba citadas o según especificaciones definidas por los clientes, incluyendo las más importantes calidades codificadas por las principales empresas del sector automoción.

(*) CE marking available - Venta con marca CE

Supply conditions - *Condiciones de suministro*

- Dimensional tolerances according to EN 10051 (and other equivalent international norms)
Tolerancias dimensionales según la norma EN 10051 (y otras normas internacionales equivalentes)

- Control documents 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 according to EN 10204 and other specific norm requirements
Documentos de control 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 según la norma EN 10204 e indicaciones específicas de cada norma



SPECIAL
TOLERANCES
UPON REQUEST

TOLERANCIAS
ESPECIALES
BAJO PEDIDO

