

PRODUCTO PLANO

BOBINA (FLEJES) LAMINACIÓN EN FRÍO: Material en forma de rollo, laminado en frío, recocido y decapado o recocido brillante.



TIPOS DE ACERO INOXIDABLE - EQUIVALENCIAS INTERNACIONALES

| Austeníticos | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|------------------|---------------|--------|------------------|--------|--------|--------|------------------|--------|--------|
| ACX | 060 | 100 | 110 | 120 | 140 | 150 | 160 | 180 | 200 | 240 | 250 | 260 | 280 | 315 | 340 | 350 |
| EN 10088 | 1.4372 | 1.4310 | 1.4310 | 1.4301 | 1.4301 | 1.4307 1.4301 | 1.4307 1.4301 | 1.4301 | 1.4307 | 1.4401 1.4404 | 1.4401 | 1.4432 | 1.4571 | 1.4541 1.4878 | 1.4833 | 1.4845 |
| AISI | 201 | 301 | 301 | 304 | 304 | 304L 304 | 304L 304 | 304DDQ 302 | 304L | 316L 316 | 316 | 316L | 316Ti | 321 | 309S | 310S |

| Ferríticos | | | | | | | | | | Martensíticos | | Dúplex | | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|--------|--------|----------|------------------|--------|--------|
| ACX | 490 | 500 | 515 | 525 | 535 | 540 | 555 | 800 | 845 | ACX | 380 | 390 | ACX | 900 | 920 | 940 |
| EN 10088 | 1.4016 | 1.4016 | 1.4510 | 1.4511 | 1.4113 | 1.4513 | 1.4521 | 1.4512 | 1.4509 | EN 10088 | 1.4116 | 1.4031 | EN 10088 | 1.4462 | 1.4482 | 1.4362 |
| AISI | 430 | 430 | 430Ti | 430Nb | 434 | - | 444 | 409L | S43940 | AISI | 420MoV | 420 | AISI | S31803 S32205 | S32001 | S32304 |

DIMENSIONES Dimensiones estándar sujetas a las normas internacionales de tolerancia.

BA

| Espesor (mm) | Ancho nominal (mm) | Peso máximo (kg / mm ancho) |
|--------------|--------------------|-----------------------------|
| 0,20 - 1,50 | 50 - 1250 | 19 |
| >1,50 - 1,80 | 70 - 1250 | |

2B / 2D

| Espesor (mm) | Ancho nominal (mm) | Peso máximo (kg / mm ancho) |
|--------------|--------------------|-----------------------------|
| 0,40 - 0,50 | 50 - 1250 | 19 |
| 0,60 - 1,50 | 50 - 1524 | |
| 1,50 - 6,00 | 70 - 1524 | |

Las especificaciones de algunos de los productos indicados, varían dependiendo de los tipos de acero y acabados. Otras dimensiones o especificaciones, consulte con su comercial.

CONDICIONES DE SUMINISTRO *1/4, 1/2, 3/4, 4/4 duro

| Acabados | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------------------|--------------------------------|-----|-----|--------------------|-----|
| 2B / 2D Mate | 2R (BA) Brillante | | | | | | | 2G / 2K Esmerilado/Satinado | 2F / 2M Grabado / Texturado | | | 2 H* Endurecido | |
| todos | 100 | 110 | 120 | 140 | 150 | 160 | 180 | todos | 100 | 110 | 120 | 100 | 110 |
| | 200 | 240 | 250 | 260 | 280 | 315 | 500 | | 140 | 150 | 160 | 120 | 150 |
| | 515 | 525 | 535 | 540 | 555 | 800 | 845 | | 180 | 200 | 500 | 160 | 500 |

| Recubrimientos plásticos |
|---|
| PVC y polietileno |
| Recubrimientos especiales embutición profunda |
| Recubrimientos especiales corte por láser |

