

PRODUCTO PLANO

CHAPA LAMINADA EN FRÍO: Material en forma de plancha, 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	308	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.

Dimensiones estándar de chapa (mm)
1000 x 2000
1250 x 2500
1500 x 3000

BA

Espesor (mm)	Ancho nominal (mm)	Longitud (mm)
0,20 - 1,50	600 - 1250	500 - 5000

2B / 2D

Espesor (mm)	Ancho nominal (mm)	Longitud (mm)
0,40 - 0,50	800 - 1250	1000 - 5000
0,60 - 2,50	800 - 1524	1000 - 5000
2,50 - 6,00	915 - 1524	1500 - 6000

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

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

2B / 2D Mate	Acabado								2G / 2K Esmerilado /Satinado	2F / 2M Grabado / Texturado	2 H* Endurecido		
	2R (BA) Brillante				2H (BA) Brillante								
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

