



CHAPA LAMINADA EN FRÍO: material en forma de plancha, laminado en frío, recocido y decapado.

# 1. TIPOS DE ACERO INOXIDABLE - EQUIVALENCIAS

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

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

Datos sujetos a posibles cambios conforme a la normativa internacional y las prácticas de trabajo. Otros tipos de acero, previa consulta.

# 2. DIMENSIONES

Dimensiones estándar. Sujetas a las normas internacionales de tolerancias. Según los acabados, los rangos dimensionales son los siguientes:

BA

Espesor (mm)	Ancho nominal (mm)	Largo (mm)
0,25 - 1,8	100 - 1250	500 - 6000

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

### 2B / 2D

Espesor (mm)	Ancho nominal (mm)	Largo (mm)
0,4 - 0,5	100 - 1250	500 - 6000
0,6 - 2,5	100 - 1524	500 - 6000
2,5 - 6	600 - 1524	500 - 6000

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





# 3. CONDICIONES DE SUMINISTRO

		Acabados		
2 B / 2 D	2 R (BA)	2 J / 2 G (Esmerilado)	2 F / 2 M (Grabado, texturado)	2 H (Templado)
Todos	110 120 140 150 180 240 250 260 280 315 500 535 555 845	Todos	110 120 140 150 180 500	110 120 150 500

Recubrimientos plásticos
PVC y polietileno.
Recubrimientos especiales embutición profunda.
Recubrimientos especiales corte por láser.

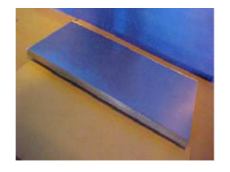
Datos sujetos a posibles cambios conforme a la normativa internacional y las prácticas de trabajo. Otros tipos de acero, previa consulta.

Nota 1: Es posible el empleo de otros recubrimientos, plásticos, previa consulta.

Nota 2: Dentro de cada tipo de acero, es posible la obtención de otros acabados, previa consulta.

Nota 3: 2H (Templado): 1/4, 1/2, 3/4, 4/4 duro.

# 4. GALERÍA

















Acabado 2D

Acabado 2B

Acabado 2R (BA)

Acabado 2J Nº4 (180)

Acabado 2J Nº4 (220)

Acabado 2J (S.B. Scotch Brite)







Acabado 2M (Lino)



Acabado 2M (Cuero)



Acabado 2M (Rolled on)



Acabado 2M (Micro-Lino)



Acabado 2M (Rombo)