

PRODUCTO PLANO

CHAPA LAMINADA EN CALIENTE (Nº1): Material en forma de plancha, laminado en caliente, recocido y decapado.



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.

Espesor (mm)	Ancho nominal (mm)	Longitud (mm)
2,00 - 10,00	915 -1524	2000 - 9000

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

No aplica

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

