

PRODUCTO PLANO

PLATES (N°1): material en forma de plancha, laminado en caliente, recocido y decapado.

FLAT PRODUCT

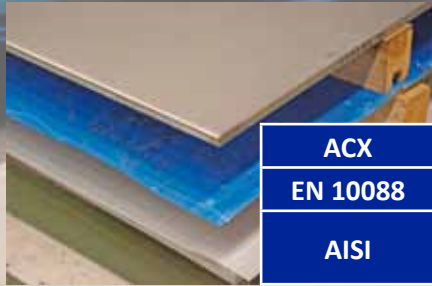


PLATE (N1): material in sheet form, hot rolled, annealed and pickled.

TIPOS DE ACERO INOXIDABLE - EQUIVALENCIAS INTERNACIONALES / Stainless Steel Grades - International Standards



Austeníticos / Austenitics																
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	304L	316L 316	316	316L	316Ti	321	309S	310S



Dúplex / Duplex			
ACX	900	920	940
EN 10088	1.4462	1.4482	1.4362
AISI	S31803 S32205	S32001	S32304

DIMENSIONES / Sizes

Dimensiones estándar sujetas a las normas internacionales de tolerancia.
Sizes according to international tolerance standards.

Espesor / Thickness (mm)	Ancho nominal / Nominal Width (mm)	Longitud / Length (mm)
10,00 - 50,00	915 - 1524	2000 - 6000

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

Las especificaciones de algunos de los productos indicados, varían dependiendo de los tipos de acero. Otras dimensiones o especificaciones, consulte con su comercial. *The specifications of certain products may vary according to grade. Other sizes or specifications, ask your nearest commercial agent.*

CONDICIONES DE SUMINISTRO / Terms of delivery

No aplica / Not applicable



Datos sujetos a posibles cambios conforme a la normativa internacional y las prácticas de trabajo. Otros tipos de acero, previa consulta. *This data is subject to changes according to international standards and working practices. Other stainless steel grades on request.*