

	Referencia	Descripción Formato	Espesor	Stock	Observaciones
2000 x 1000	HCHAPA2104	Chapa Lisa 2000 x 1000 (L1C Blanco)	0,4 mm.	SI	Entrega Inmediata
	HCHAPA2107	Chapa Lisa 2000 x 1000 (L1C Blanco)	0,7 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20108	Chapa Lisa 2000 x 1000	0,8 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20109	Chapa Lisa 2000 x 1000	0,9 mm.	NO	(Consultar)
	H20101	Chapa Lisa 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20112	Chapa Lisa 2000 x 1000	1,2 mm.	NO	(Consultar)
	H20115	Chapa Lisa 2000 x 1000	1,5 mm.	NO	(Consultar)
	H20120	Chapa Lisa 2000 x 1000	2,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20103	Chapa Lisa 2000 x 1000	3,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20104	Chapa Lisa 2000 x 1000 (Aleación 5754)	4,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20108	Chapa Lisa 2000 x 1000 (Aleación 5754)	8,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
H20110	Chapa Lisa 2000 x 1000 (Aleación 5754)	10,0 mm.	SI	Entrega Inmediata	
3000 x 1250	HCHAPA31204	Chapa Lisa 3000 x 1250 (L1C Blanco)	0,4 mm.	SI	Entrega Inmediata
	HCHAPA31207	Chapa Lisa 3000 x 1250 (L1C Blanco)	0,7 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H312508L1C	Chapa Lisa 3000 x 1250 (L1C Blanco)	0,8 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30121	Chapa Lisa 3000 x 1250	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H301212	Chapa Lisa 3000 x 1250	1,2 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H301215	Chapa Lisa 3000 x 1250	1,5 mm.	NO	Entrega Inmediata
3000 x 1500	H30151	Chapa Lisa 3000 x 1500	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30151.BLANCO	Chapa Lisa 3000 x 1500 (L1C Blanco)	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30151C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H301512	Chapa Lisa 3000 x 1500	1,2 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H301512.BLANCO	Chapa Lisa 3000 x 1500 (L1C Blanco)	1,2 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30115	Chapa Lisa 3000 x 1500	1,5 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30115.BLANCO	Chapa Lisa 3000 x 1500 (L1C Blanco)	1,5 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30152	Chapa Lisa 3000 x 1500	2,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30152C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	2,0 mm.	NO	(Consultar)
	H30153	Chapa Lisa 3000 x 1500	3,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30153C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	3,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30154C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	4,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30155C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	5,0 mm.	NO	(Consultar)
	H30156C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	6,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
H301510C	Chapa Lisa 3000 x 1500 (Aleación 5754 Certif.)	10,0 mm.	NO	(Consultar)	
ESPECIAL	H6000	Chapa Piso Móvil 6000 x 2190 (Aleación 5083 Certif.)	6,0 mm	SI	Entrega Inmediata
	H12600	Chapa Piso Móvil 12600 x 2190 (Aleación 5083 Certif.)	6,0 mm	SI	Entrega Inmediata
DAMERO	H20102	Chapa Damero 2000 x 1000	2,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	HD2128	Chapa Damero 2000 x 1000	3,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	HD2153	Chapa Damero 3000 x 1500	2,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30153	Chapa Damero 3000 x 1500	3,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
GOFRADA	H201005	Chapa Gofrada 2000 x 1000	0,5 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H301206	Chapa Gofrada 3000 x 1250	0,6 mm.	SI	Entrega Inmediata
RANURADA	H20108RANUR	Chapa Ranurada 2000 x 1000	0,8 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H30128RANUR	Chapa Ranurada 3000 x 1250	0,8 mm.	SI	Entrega Inmediata
CHAPA PERFORADAS	H201006TREBOL	Chapa Trebol 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101RED	Chapa Redondo 2000 x 1000	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20101BK	Chapa Block 2000 x 1000	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20101TREBK	Chapa Trenzablock 2000 x 1000	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20101DIAMALUM	Chapa Diamalum 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101TREDIAM	Chapa Trenzadialum 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101TRENZ	Chapa Trenzalum 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101TW	Chapa Twist 2000 x 1000	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20101WER	Chapa Twister 2000 x 1000	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20101PERF30	Chapa 2000 x 1000 Square de 30	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101TRPERF30	Chapa 2000 x 1000 Trenzasquare de 30	1,0 mm.	NO	(Consultar)
	H20101PERF20	Chapa 2000 x 1000 Square de 20	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101STAR	Chapa Star 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata
	H20101MICROPERF	Chapa Microperf. (Circ. 2,5) 2000 x 1000	1,0 mm.	SI	Entrega Inmediata