

CATÁLOGO ACCESORIOS LÁMPARAS

ESTAMPACIÓN Y EMBUTICIÓN DE METALES EN FRÍO CONSTRUCCIÓN DE MOLDES Y MATRICES PUNZONADO, PLEGADO Y CORTE POR LÁSER CNC



MATRICES Y GRABADOS, S.L.

Polígono Industrial Sepes - C/ Ganadería, parcela 35 Tel. +34 974 230 378 Fax +34 974 225 626 22006 HUESCA (ESPAÑA)

www.maygra.com

maygra@maygra.com





CUBREPORTALÁMPARAS	3
BARRILETES / DISTRIBUIDORES	3
SOPORTES TECHO	4
PUENTES BOMBILLA HALÓGENA	4
DISCOS / PESOS	5
MEDIAS BOLAS	5
PORTATULIPAS	6
REFLECTORES	6
BASES REDONDAS Y SOTABASES	7
TAPAS ILUMINACUADROS	8
BOLAS ABIERTAS Y CERRADAS	8

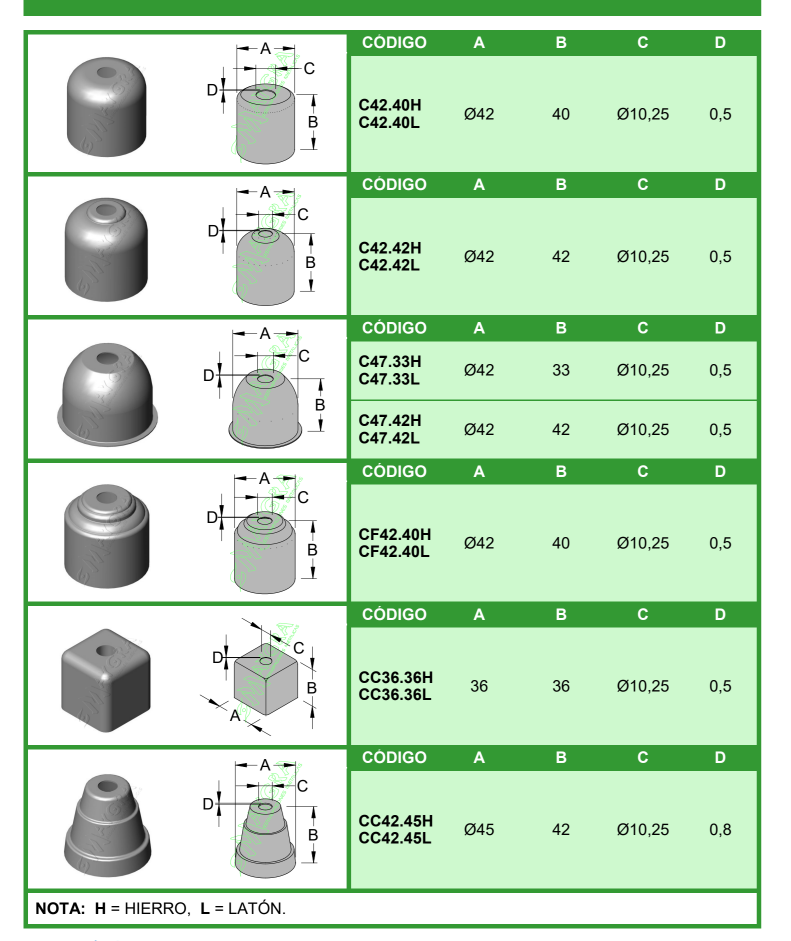
TAPAS	10
PLACAS OVALADAS	10
CONCHAS	13
DISCOS TOROIDALES	13
GOMAS PARA DISCOS TOROIDALES	14
DISCOS TOROIDALES DE POLIAMIDA	14
CONDICIONES GENERALES	
DE VENTA	15

\rightarrow	TODAS LAS MEDIDAS DEL	
\rightarrow	CATÁLOGO ESTÁN EN	
\rightarrow	MILÍMETROS	

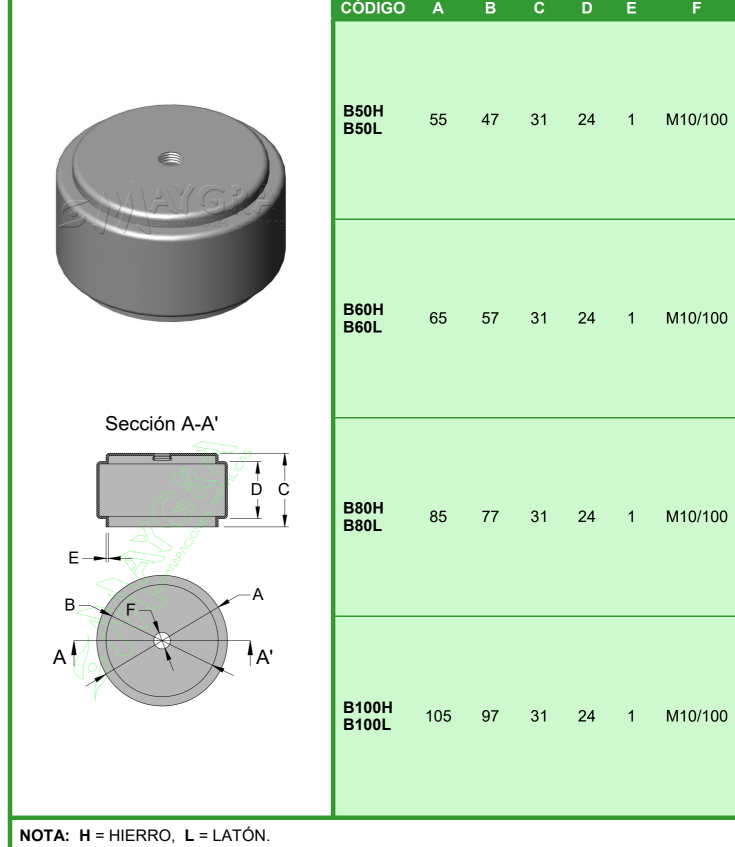




CUBREPORTALÁMPARAS



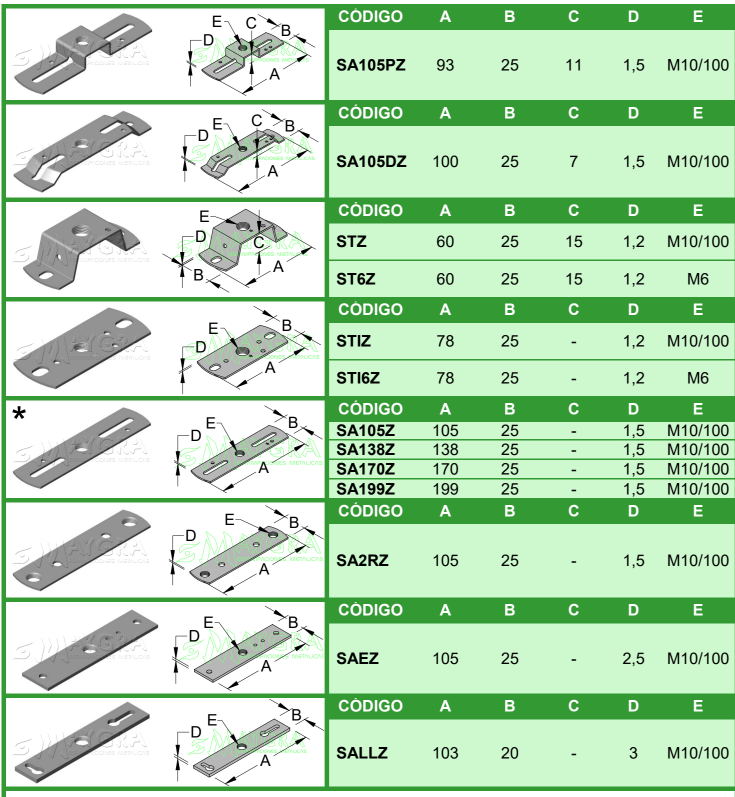
BARRILETES DISTRIBUIDORES





RoHS

SOPORTES TECHO

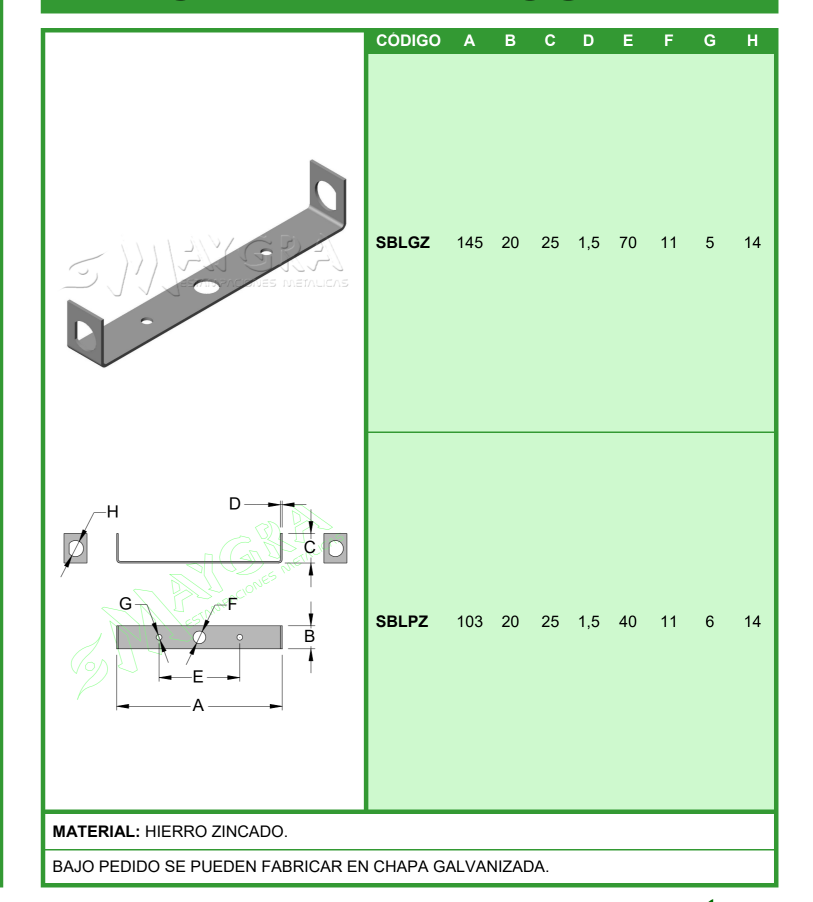


MATERIAL: HIERRO ZINCADO.

★ BAJO DEMANDA SE PUEDE FABRICAR EN 20 mm DE ANCHO Y EN CUALQUIER MEDIDA DE LARGO.

BAJO PEDIDO SE PUEDEN FABRICAR EN CHAPA GALVANIZADA.

PUENTES BOMBILLA HALÓGENA





maygra@maygra.com

DISCOS / PESOS



DISCOS CIEGOS

Discos sin taladro.

Varios diámetros.

Grueso:

- Hierro → hasta 20 mm
- Acero inoxidable → hasta 15 mm
- Aluminio → hasta 10 mm
- Chapa galvanizada y latón → hasta 3 mm



DISCOS CON TALADRO CENTRAL

Discos con taladro central de Ø10,25 (se pueden fabricar con el taladro de otras medidas y con más taladros).

Varios diámetros.

Grueso:

- Hierro → hasta 20 mm
- Acero inoxidable → hasta 15 mm
- Aluminio → hasta 10 mm
- Chapa galvanizada y latón → hasta 3 mm



DISCOS EMBUTIDOS

Discos embutidos.

Varios diámetros.

Taladro central Ø10,25.

Grueso hasta 3 mm.

Materiales: Hierro, chapa galvanizada, latón y aluminio.



DISCOS CON ROSCA

Discos con rosca central M10/100 (se pueden fabricar con rosca de otras medidas).

Varios diámetros.

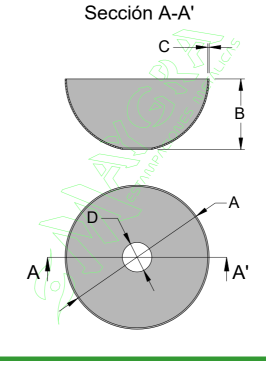
Grueso:

- Hierro → hasta 20 mm
- Acero inoxidable → hasta 15 mm
- Aluminio → hasta 10 mm
- Chapa galvanizada y latón → hasta 3 mm

MEDIAS BOLAS







CÓDIGO	Α	В	С	D
МВ50Н	50	25	0,8	10,25
МВ65Н	65	32,5	0,8	10,25
МВ70Н	70	35	0,8	10,25
МВ80Н	80	40	0,8	10,25
МВ90Н	90	45	0,8	10,25
MB100H	100	50	0,8	10,25
MB105H	105	52,5	0,8	10,25
MB120H	120	60	0,8	10,25
MB140H	140	70	1	10,25
MB160H	160	80	1	10,25

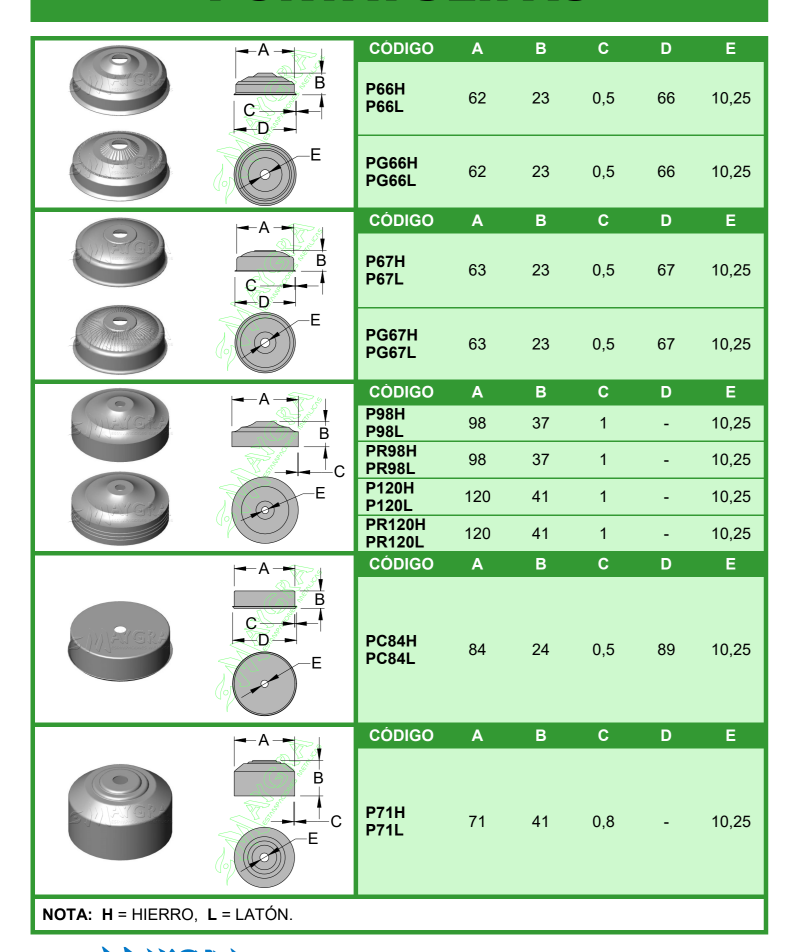
MATERIAL: HIERRO.

BAJO PEDIDO SE PUEDEN FABRICAR EN LATÓN Y ALUMINIO.





PORTATULIPAS



REFLECTORES

M-1	CÓDIGO	Α	В	С	D	Е
D A A	RBP	122	70	30	0,8	-
M-2	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
C	RBM	165	73	31	0,8	-
D A	RBG	183	93	48	1	-
M-3	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
D NIES ADETALIS	RPCR	80	50	23	0,5	-
M-3	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
C A A	RPCT	80	50	23	0,5	-
M-4	CÓDIGO	Α	В	С	D	Е
M-4 D D PRICORES METROCOS	CÓDIGO RIP	A 500 (máx.)	B Ø20	C 15	D 0,5	E -
M-4 D NO NCIONES PLÉTILICAS A A D NO NCIONES PLÉTILICAS	RIP RIG	500				E - -
M-5	C RIP	500 (máx.) 800	Ø20	15	0,5	E
M-5	RIP RIG CÓDIGO R90-40	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90	Ø20 Ø40 B 40	15 30 c Ø5	0,5 0,5 D 0,8	-
M-5	RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90	Ø20 Ø40 B 40 60	15 30 C Ø5 Ø5	0,5 0,5 D 0,8 0,8	- - E
M-5	C RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90	Ø20 Ø40 B 40 60 70	15 30 C Ø5 Ø5 Ø5	0,5 0,5 D 0,8 0,8 0,8	- E -
M-5	RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70 R127-60	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90 Ø90	Ø20 Ø40 B 40 60 70 60	15 30 c Ø5 Ø5 Ø5 Ø5	0,5 0,5 D 0,8 0,8 0,8 0,8	- E
M-5 STILLY SOLVES VISITUES A A A A A A A A A A A A A	C RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70 R127-60 R127-70	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90 Ø90 Ø127 Ø127	Ø20 Ø40 B 40 60 70 60 70	15 30 C Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 Ø5	0,5 D 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8	- E - - -
M-5	C RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70 R127-60 R127-70 CÓDIGO	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90 Ø90 Ø127 Ø127 A	Ø20 Ø40 B 40 60 70 60 70 B	15 30 C Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 Ø5	0,5 D 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 D	E
M-5 M-6	RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70 R127-60 R127-70 CÓDIGO R90.40-40	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90 Ø90 Ø127 Ø127 A 90	Ø20 Ø40 B 40 60 70 60 70 B 40	15 30 C Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 C	0,5 D 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8	- E - - - - E Ø5
M-5 M-6 M-6 M-6 M-6 M-6 M-6 M-6	C RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70 R127-60 R127-70 CÓDIGO	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90 Ø90 Ø127 Ø127 A 90	Ø20 Ø40 B 40 60 70 60 70 B	15 30 C Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 Ø5	0,5 D 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 D	E
M-5 M-6 M-6	C RIP RIG CÓDIGO R90-40 R90-60 R90-70 R127-60 R127-70 CÓDIGO R90.40-40 R90.40-70	500 (máx.) 800 (máx.) A Ø90 Ø90 Ø127 Ø127 A 90 90 130	Ø20 Ø40 B 40 60 70 60 70 B 40 40	15 30 C Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 Ø5 C 40	0,5 D 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8 0,8	- E E Ø5

NOTA: M-1, M-2, M-3 → ALUMINIO.

M-4, M-5, M-6 → ALUMINIO, ALUMINIO GOFRADO O ALUMINIO BRILLO ESPEJO.

M-3 → EL ACABADO PUEDE SER RECTO O REDONDEADO.

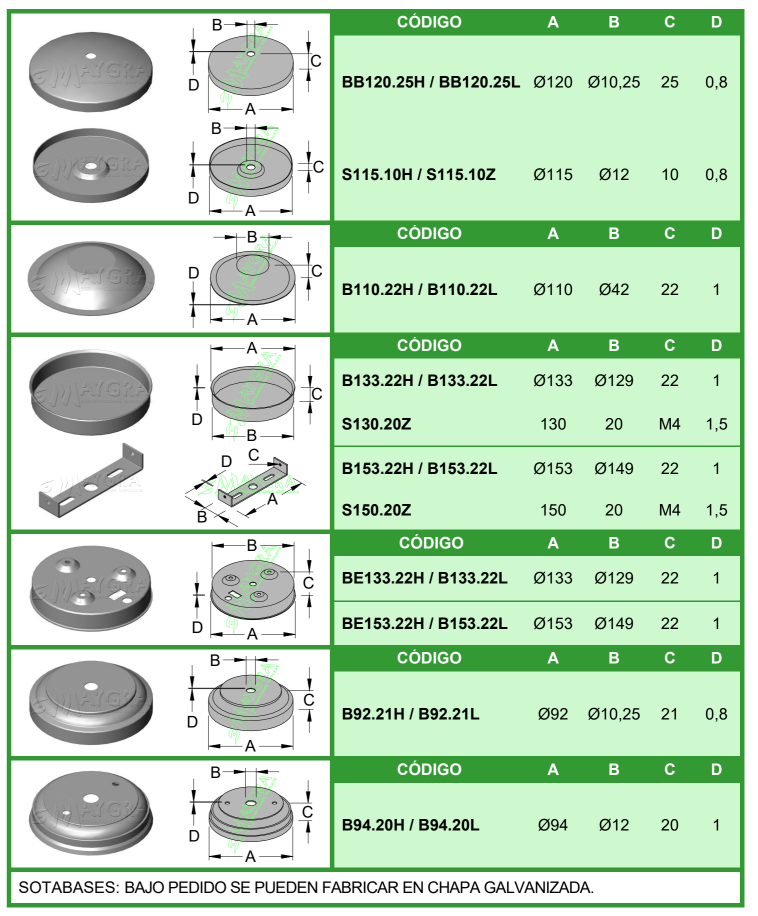
BAJO DEMANDA, M-5 Y M-6 SE PUEDEN FABRICAR EN CUALQUIER MEDIDA.





BASES REDONDAS Y SOTABASES

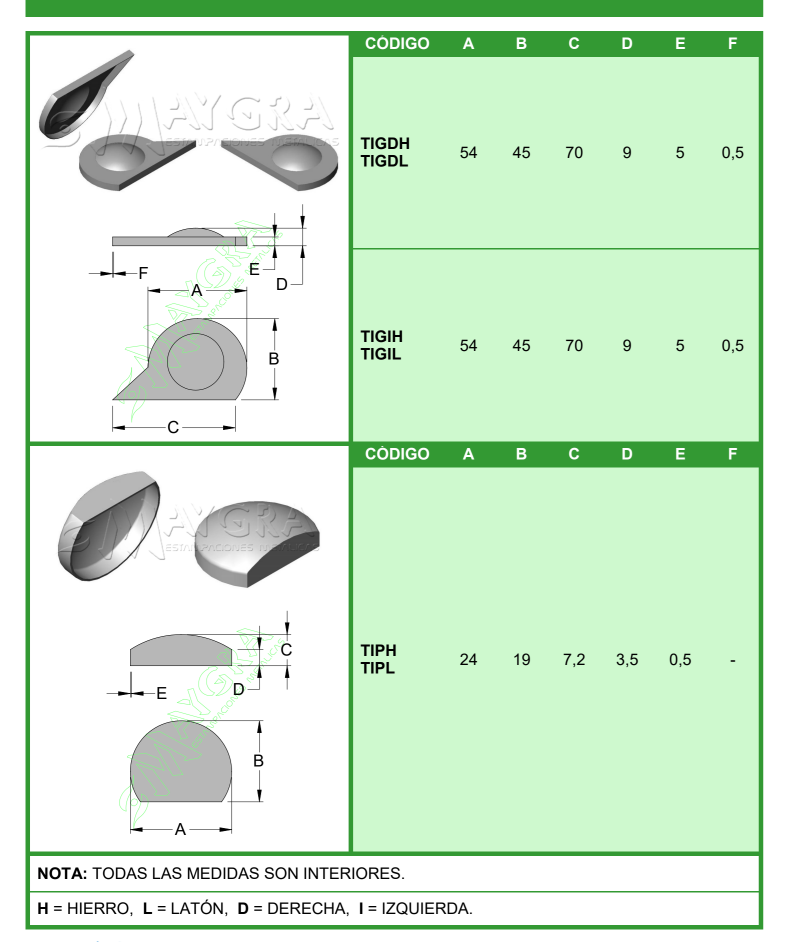
		CÓDIGO	Α	В	С	D
	B ► (₹ €)	B50.20H / B50.20L	Ø50	Ø10,25	20	0,8
	C	S47.20Z	47	20	20 M4	1,2
		B90.25H / B90.25L	Ø90	Ø10,25	25	0,8
SULTETIMENCIONES METRICIS		S87.20Z	87	20	M4	1,2
	D	B120.25H / B120.25L	Ø120	Ø10,25	25	1
	A	S117.20Z	117	20	M4	1,5
		B185.20H / B185.20L	Ø185	Ø10,25	20	1,5
	D C	S181.25Z	181	25	M4	2
5 J))		B200H / B200L	Ø200	Ø10,25	45	1
S NEMECIS	A	S196.25Z	196	25	M4	2
	B	B250H / B250L	Ø250	Ø10,25	45	1
		S246.25Z	246	25	M4	2
		CÓDIGO	Α	В	С	D
	B	TB80H / TB80L	Ø80	Ø10,25	3,5	0,8
S M Januarian Ian	D	TAMH / TAML	Ø105	Ø10,25	6	0,5
	. 1 /1					
OPCIÓN 1		CÓDIGO	Α	В	С	D
SA GRA	B C C	B86.23H / B86.23L	Ø86	Ø10,25	23	1
S) Western	D C A	S83.20Z	83	20	M4	1,2
OPCIÓN 2	B C	B86.23H / B86.23L	Ø86	Ø10,25	23	1
	B C C	S82.21H / S82.21Z	Ø82	Ø10,25	21	1
NOTA: H = HIERRO), L = LATÓN, Z = ZIN	ICADO.				



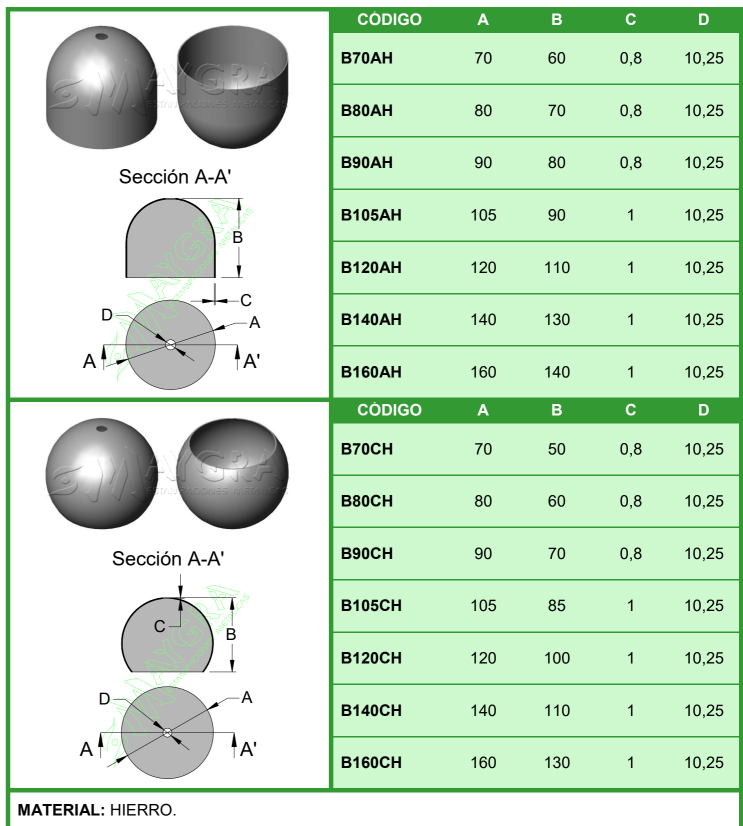




TAPAS ILUMINACUADROS



BOLAS ABIERTAS Y CERRADAS



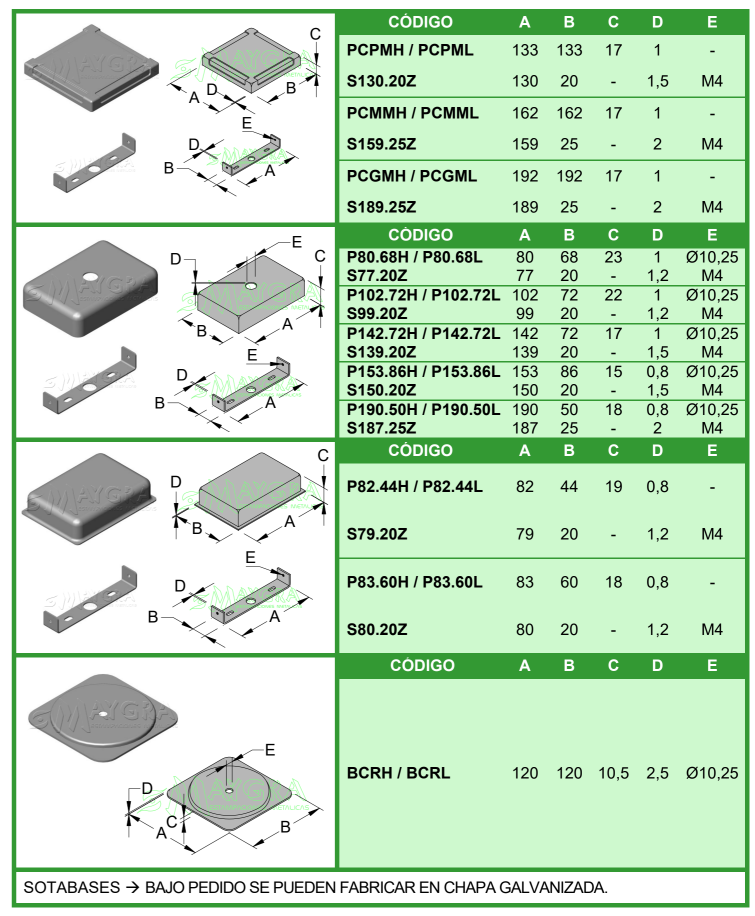




BAJO PEDIDO SE PUEDEN FABRICAR EN LATÓN Y ALUMINIO.

PLACAS Y SOTABASES

OPCION 1	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
D E C	P60.60H / P60.60L	60	60	18	1	Ø10,25
B D A	S57.20Z	57	20	-	1,2	M4
OPCION 2 D E C	P60.60H / P60.60L	60	60	18	1	Ø10,25
B A	T60G	56	56	12	1	M4
D E C	P115.115H / P115.115L	115	115	22	1	Ø10,25
B	S112.20Z	112	20	-	1,5	M4
	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
C	PCPH / PCPL	133	133	17	1	-
G Consideration of the Constitution of the Con	S130.20Z	130	20	-	1,5	M4
A D B	PCMH / PCML	162	162	17	1	-
D. E	S159.25Z	159	25	-	2	M4
B	PCGH / PCGL	192	192	17	1	-
*	S189.25Z	189	25	-	2	M4
NOTA: H = HIERRO, L = LATÓN, Z = ACA	BADO ZINCADO, G = CH	IAPA	GALV	ANIZ	ADA.	



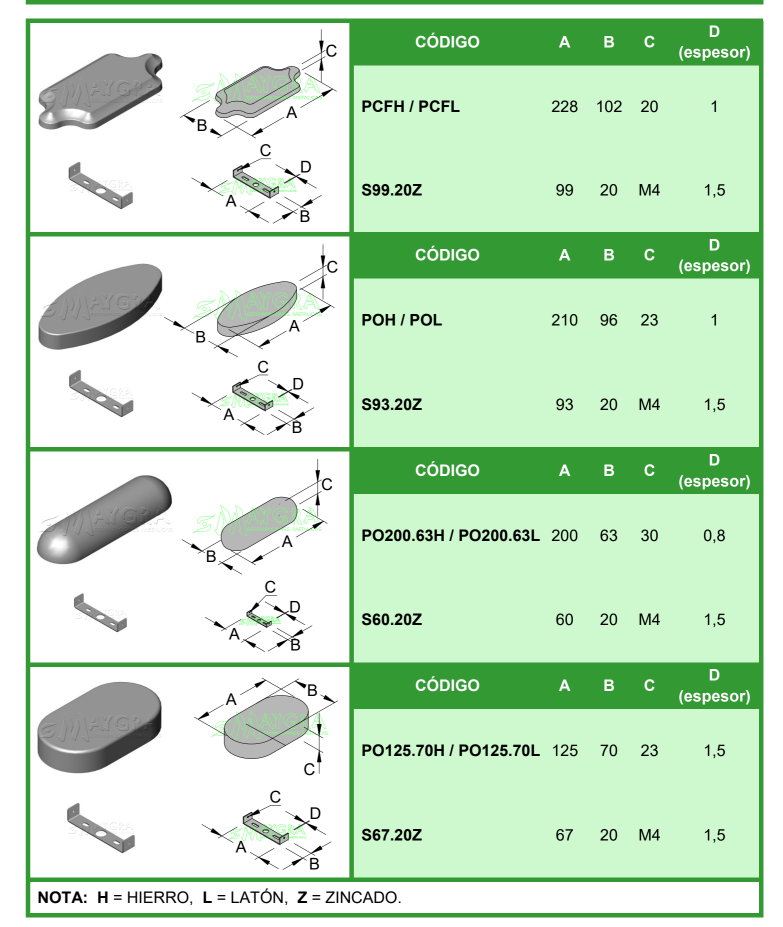


RoHS

TAPAS

→ B →	CÓDIGO	Α	В	С	D	Е
E A A	C30H C30L	31	19	12	10,25	0,5
B	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E A A	C35H C35L	37	17	15	10,25	0,5
B	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E A A	C40H C40L	42	16	17	10,25	0,5
	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E C C	C40-2H C40-2L	42	-	18	10,25	0,5
B	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E C	C50H C50L	52	24	21	10,25	0,5
B	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E A P	T60H T60L	62	17	14	11	0,5
→ B	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E A A	C97H C97L	97	20	21	11	0,8
→B →D	CÓDIGO	Α	В	С	D	E
E A A	TT40H TT40L	37	26	11	10,25	0,5
NOTA: H = HIERRO, L = LATÓN.						

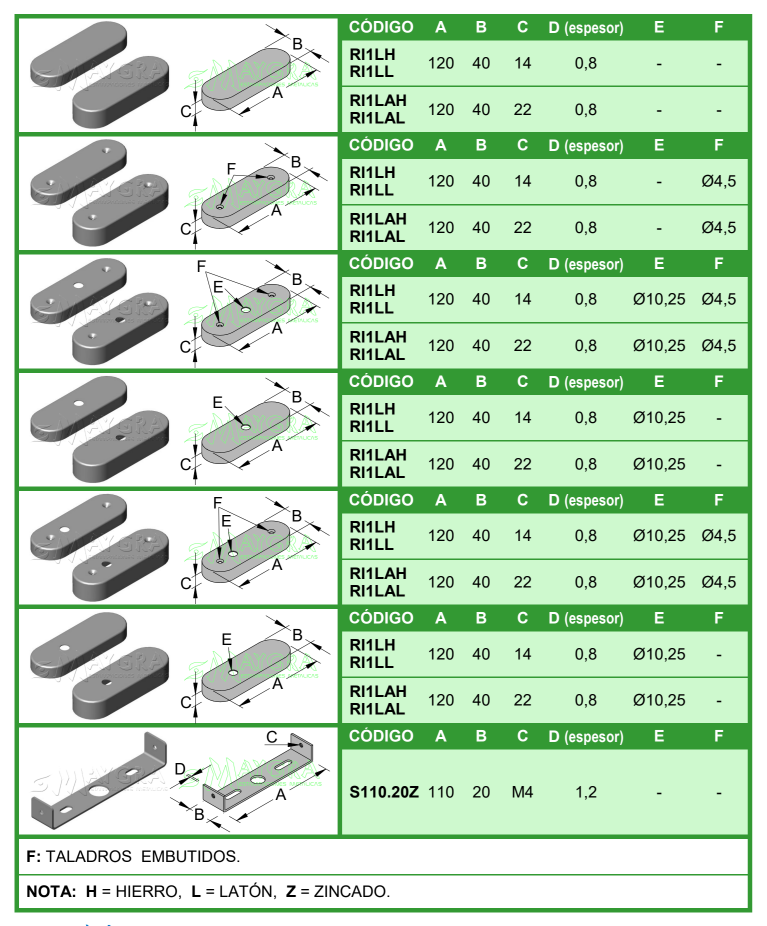
PLACAS OVALADAS (I)



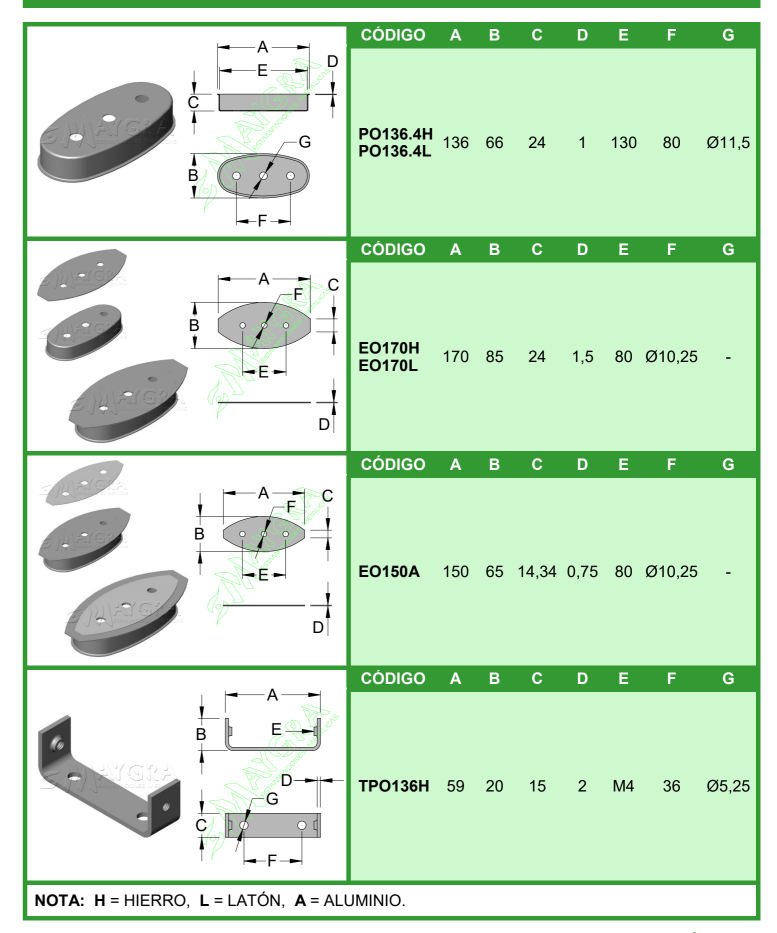




PLACAS OVALADAS (II)



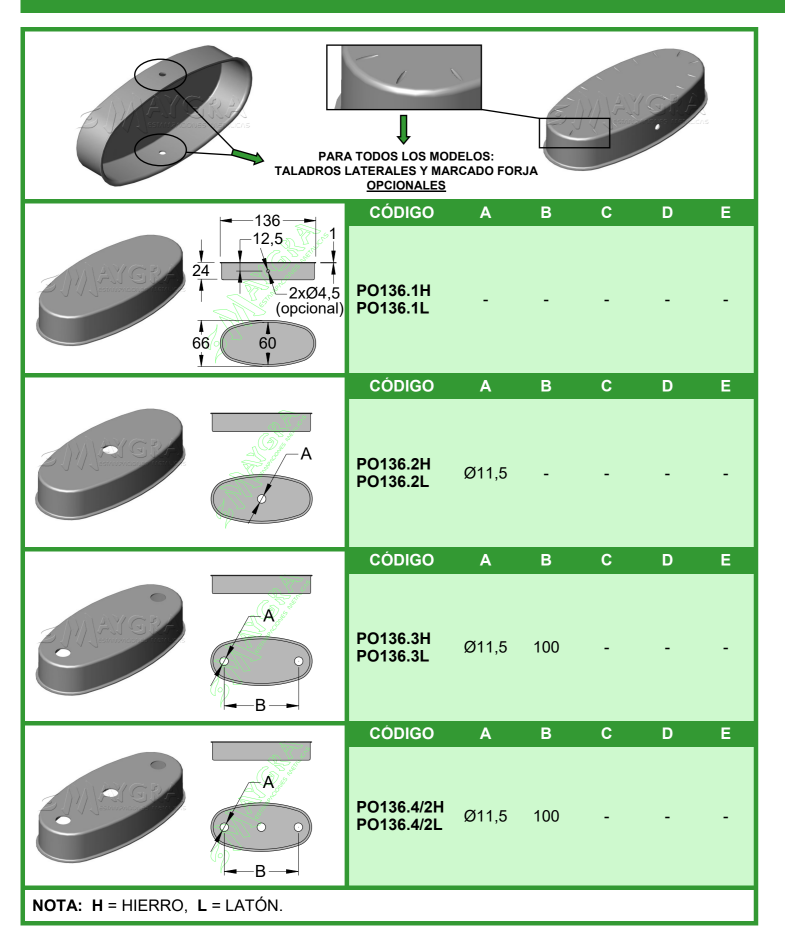
PLACAS OVALADAS (III)

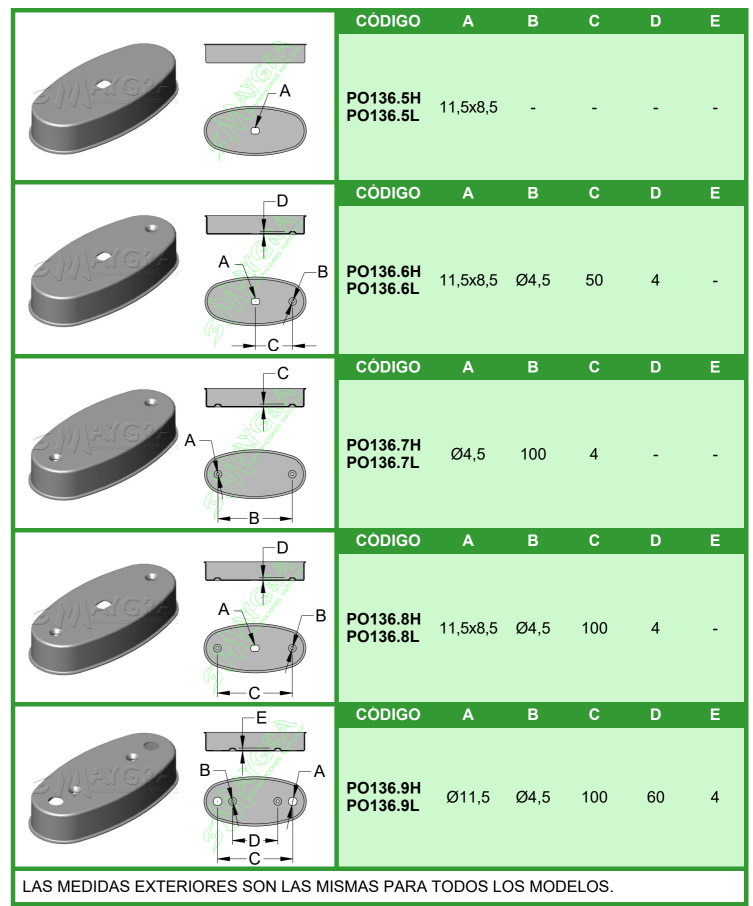




RoHS

PLACAS OVALADAS (IV)

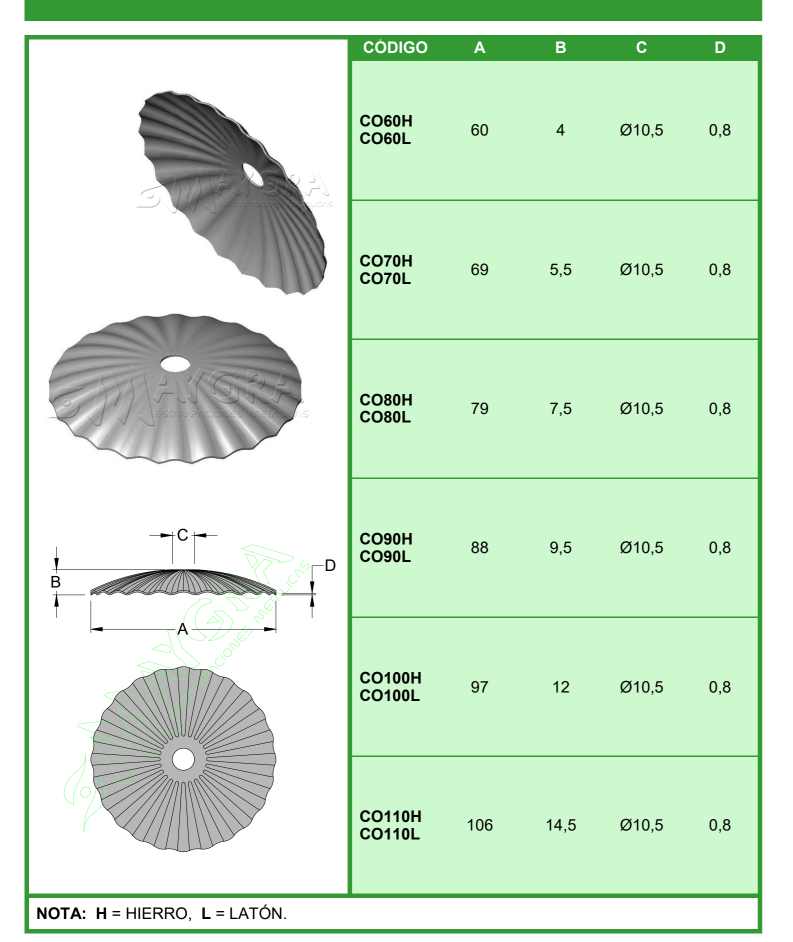








CONCHAS

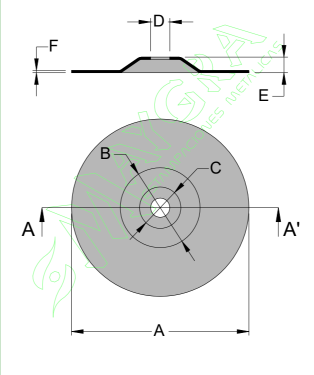


DISCOS TOROIDALES





Sección A-A'



CÓDIGO	Α	В	С	D	E	F
DT30	Ø30	17	11	6	4,3	0,8
DT40	Ø40	17	11	6	4,3	0,8
DT50P	Ø50	26	13	6,5	5	0,8
DT60P	Ø60	27	14	6,5	5,3	0,8
DT65P	Ø65	31	15	6,5	5,3	0,8
DT70P	Ø70	47	26	6,5	6,5	1
DT80P	Ø80	30	15	6,5	6	1
DT90P	Ø90	45	29	6,5	7	1
DT100P	Ø100	54	33	6,5	8,2	1,2
DT110P	Ø110	54	33	6,5	8,2	1,2
DT120P	Ø120	58	37	9,5	9,2	1,2
DT127P	Ø127	58	37	9,5	9,7	1,2
DT137P				9,5	10,2	1,2

MATERIAL: HIERRO.

ACABADO: DT30 Y DT40 → ZINCADO. RESTO → PINTADO NEGRO .

NOTA: BAJO PEDIDO PODEMOS FABRICAR CUALQUIER MEDIDA.





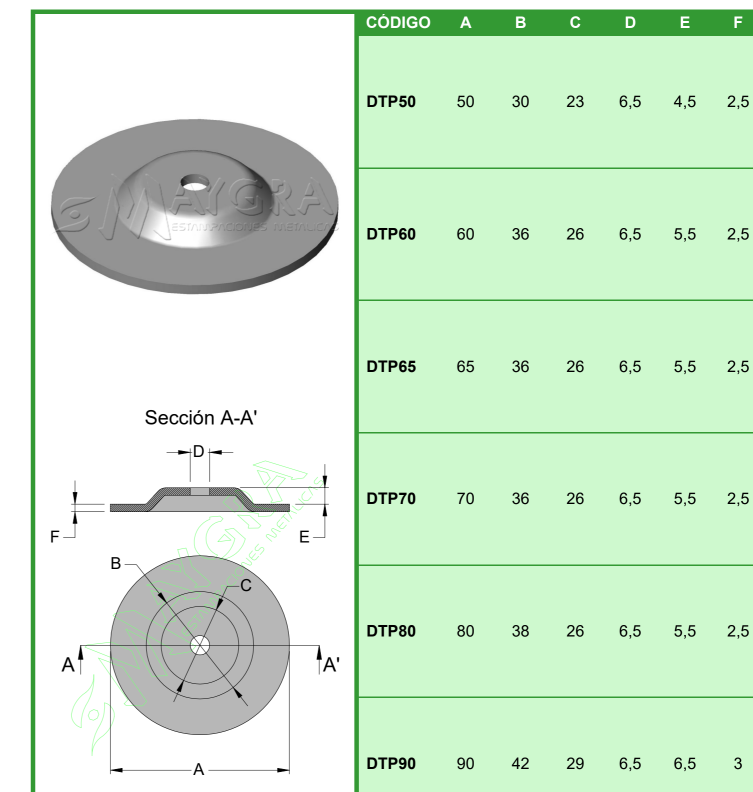
GOMAS PARA DISCOS TOROIDALES

CÓDIGO	Α	В	С
GT30	32	5,5	1
GT40	40	6,5	1
GT50	52	6,5	1
GT60	60	6,5	1
GT65	65	6,5	1
GT70	70	6,5	1
GT80	80	6,5	1
GT85	85	6,5	1
GT90	90	6,5	1
GT100	100	6,5	1
GT110	110	6,5	1
GT120	120	6,5	1
GT130	130	6,5	1
GT140	140	6,5	1



NOTA: BAJO PEDIDO PODEMOS FABRICAR CUALQUIER MEDIDA.

DISCOS TOROIDALES DE POLIAMIDA







2,5

MATERIAL: POLIAMIDA.

LE ROGAMOS LEA CON MUCHA ATENCIÓN NUESTRAS CONDICIONES DE VENTA

1 - CONDICIONES GENERALES

El cliente declara conocer y aceptar las condiciones de venta aquí descritas. Todas las ventas y entregas de materiales se regirán por las condiciones expuestas a continuación.

2 - PRECIOS

Los precios de nuestra tarifa pueden ser modificados en cualquier momento sin necesidad de previo aviso.

Los precios aplicables serán los vigentes al realizar el pedido y en el momento de la confirmación del mismo.

3 - PEDIDOS

Es imprescindible enviar los pedidos por correo electrónico o fax. Los pedidos inferiores a 90,00 € llevaran un recargo de 9,00 € de gastos. Toda mercancía enviada es propiedad de MAYGRA, estableciéndose una reserva de dominio, hasta que no se haya pagado la misma por completo.

4 - PORTES

Se suministrarán a portes pagados todos los pedidos que cumplan los siguientes requisitos:

	Portes pagados para pedidos superiores a:					
Zona 1	Huesca (capital)	210 € netos				
Zona 2	Huesca (provincia), Zaragoza	420 € netos				
Zona 3	Álava, Barcelona, Gerona, Guipúzcoa, Lérida, Madrid, Navarra, La Rioja, Soria, Tarragona, Teruel, Valencia, Vizcaya	470 € netos				
Zona 4	Albacete, Alicante, Ávila, Burgos, Castellón, Cuenca, Guadalajara, Murcia, Santander, Segovia, Valladolid	570 € netos				
Zona 5	Ciudad Real, Córdoba, Granada, Jaén, Málaga, Sevilla, Toledo	670 € netos				
Zona 6	Almería, Asturias, Badajoz, Cáceres, Cádiz, Huelva, La Coruña, León, Lugo, Orense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Zamora	770 € netos				

Los pedidos con importes inferiores a estas cantidades se suministrarán a portes debidos, cargados en factura.

5 - CONDICIONES DE PAGO

Todas nuestras operaciones comerciales están aseguradas por una entidad de seguro de crédito.

En aquellas operaciones en que no se autorice la concesión de riesgo, las ventas serán mediante pago por adelantado.

Las condiciones de pago serán según la Ley 15/2010 del 5 de Julio.

Contado con un 3% de descuento por pronto pago.

60 días fecha factura

45 días con dos días fijos de pago

30 días con un día fijo de pago

No se admiten excepciones a los vencimientos por periodos de vacaciones. En caso de retrasos en los pagos, nos reservamos el derecho a cargar intereses por financiación y los costes correspondientes en caso de devolución, así como el cierre de la cuenta a crédito hasta la satisfacción de la deuda.

6 - INCIDENCIAS DE TRANSPORTE

Si se produce alguna anomalía, daños visibles, embalaje dañado o se intuyen daños ocultos, deberá hacerse constar por escrito en el albarán del transporte en el momento de la recepción de la mercancía, y esta debe notificarse a MAYGRA en las 24 horas posteriores a la entrega, vía correo electrónico o fax, incluyendo copia del albarán del transporte con las reservas anotadas.

No se aceptarán reclamaciones si previamente no se ha hecho la reserva correspondiente en el albarán de entrega del transportista.

7 - DEVOLUCIONES

Sólo se admitirán devoluciones de mercancía durante los 15 días posteriores a la recepción de la mercancía.

Pasados estos días MAYGRA no se podrá hacer cargo de ningún tipo de devolución. No se admitirá ninguna devolución de mercancía que no haya sido explícitamente confirmada y autorizada por nuestra empresa.

Las devoluciones deben enviarse con su embalaje de origen y estas deberán enviarse a portes pagados.

No se admitirá ningún tipo de cargo por la manipulación de la mercancía.

8 - JURISDICCIÓN

La aceptación de la mercancía supone la conformidad con nuestras "condiciones de venta", sometiéndose en caso de litigio, a los Juzgados y Tribunales de Huesca, con renuncia a su fuero propio de conformidad con lo dispuesto en el artículo 55 de la Ley de Enjuiciamiento Civil.





www.maygra.com 15 maygra@maygra.com



EMPRESA FUNDADA EN 1967

MATRICES Y GRABADOS, S.L.

Polígono Industrial Sepes - C/ Ganadería, parcela 35 Tel. +34 974 230 378 Fax +34 974 225 626 22006 HUESCA (ESPAÑA)

www.maygra.com

maygra@maygra.com



