# Perfiles TRANSPORTE COMERCIAL



Lamas 01
Perfil para suelo 14
Perfil estructural 23
Esquineros 48
Otros complementos 51

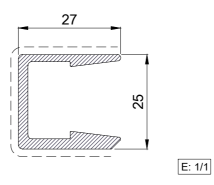


## TRANSPORTE COMERCIAL

Lama

# - 3911 Terminal lama de 27 x 25 mm

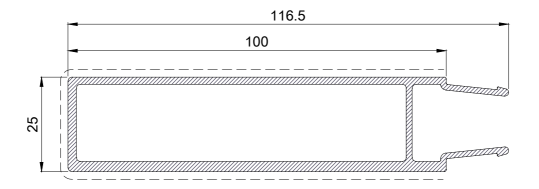
Características:	Peso (kg/m): 0.535	Perímetro (mm): 155	Inercia Ix (cm4): 1.90	Inercia ly (cm4): 1.38
		Compatibilidad: 4013, 4012, 4135, 3910		
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		



Ľ,

## - 4012 Lama de 100 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 1.615	Perímetro (mm): 554	Inercia Ix (cm4): 6.50	Inercia ly (cm4): 72.71
		Compatibilidad: 3911, 4013, 4135, 3910		
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

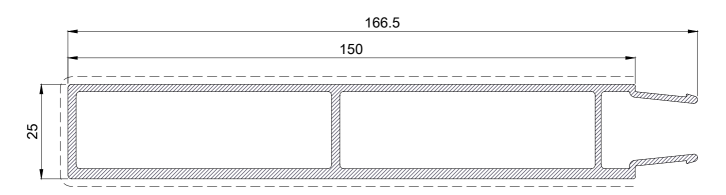






## - 4013 Lama de 150 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 2.360	Perímetro (mm): 789	Inercia Ix (cm4): 9.56	Inercia ly (cm4): 206.19
		Compatibilidad: 3911, 4012, 4135, 3910		
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		





## **- 4135** Lama de 241 x 25 mm

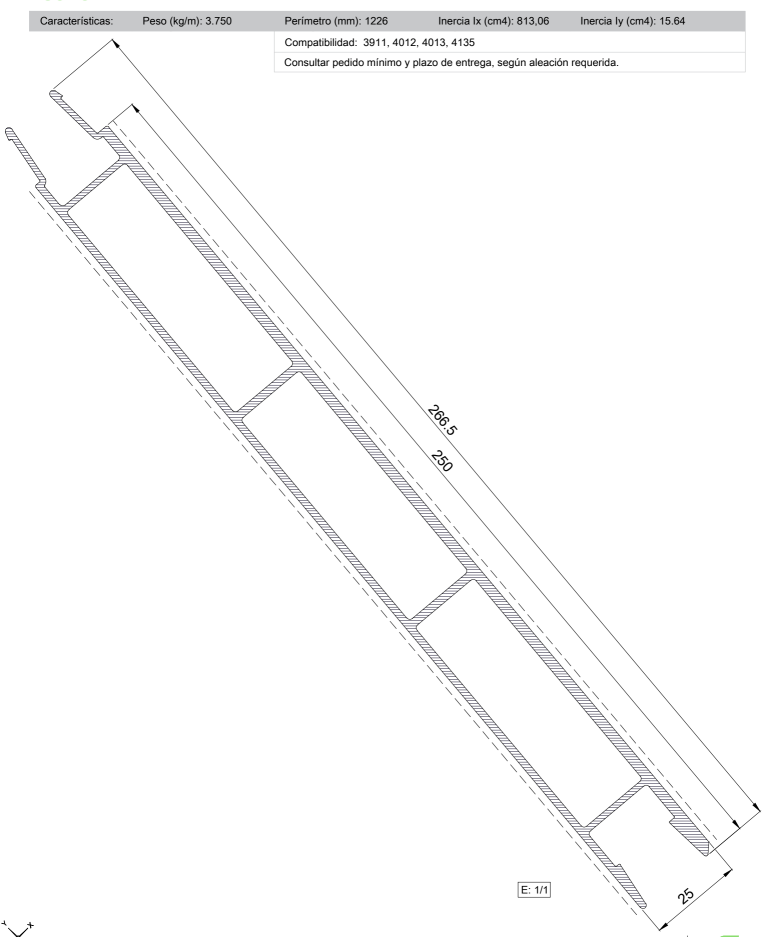
Características:	Peso (kg/m): 3.707	Perímetro (mm): 1114	Inercia Ix (cm4): 706.71	Inercia ly (cm4): 15.62
		Compatibilidad: 3911, 4012, 4013, 3910		
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		





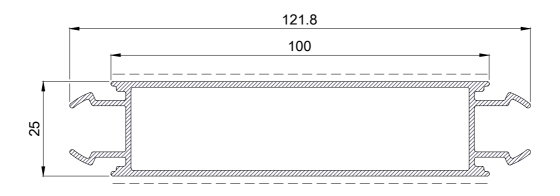


# - 3910 Lama de 250 x 25 mm



# - 4033 Lama de 100 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 1.253	Perímetro (mm): 612	Inercia Ix (cm4): 4.98	Inercia ly (cm4): 66.62
		Compatibilidad: 4032, 423	9, 4034, 4035	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

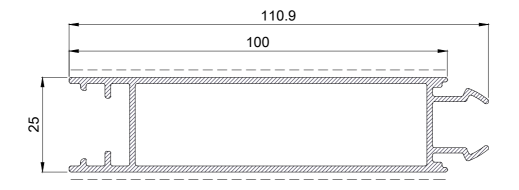


E: 1/1

į\_x

# - 4032 Lama de 100 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 1.223	Perímetro (mm): 567	Inercia Ix (cm4): 5.08	Inercia ly (cm4): 53.05
		Compatibilidad: 4033, 423	9, 4034, 4035	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

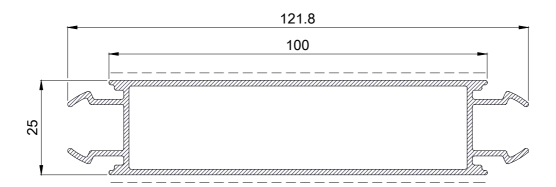






**- 4239** Lama de 100 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 1.436	Perímetro (mm): 555	Inercia Ix (cm4): 5.73	Inercia ly (cm4): 69.03
		Compatibilidad: 4033, 4032, 4034, 4035		
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		



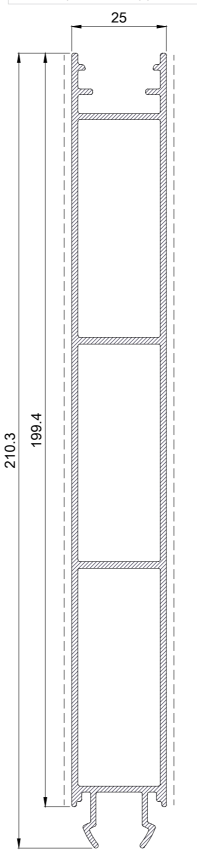


**- 4034** Lama de 199.4 x 25 mm

Características: Peso (kg/m): 2.306 Perímetro (mm): 1043 Inercia Ix (cm4): 339,28 Inercia Iy (cm4): 9,78

Compatibilidad: 4033, 4032, 4239, 4035

Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.







# **- 4035** Lama de 199.4 x 25 mm

Características: Peso (kg/m): 2.219 Perímetro (mm): 976 Inercia Ix (cm4): 305,58 Inercia Iy (cm4): 9,53

Compatibilidad: 4033,4032, 4239, 4034

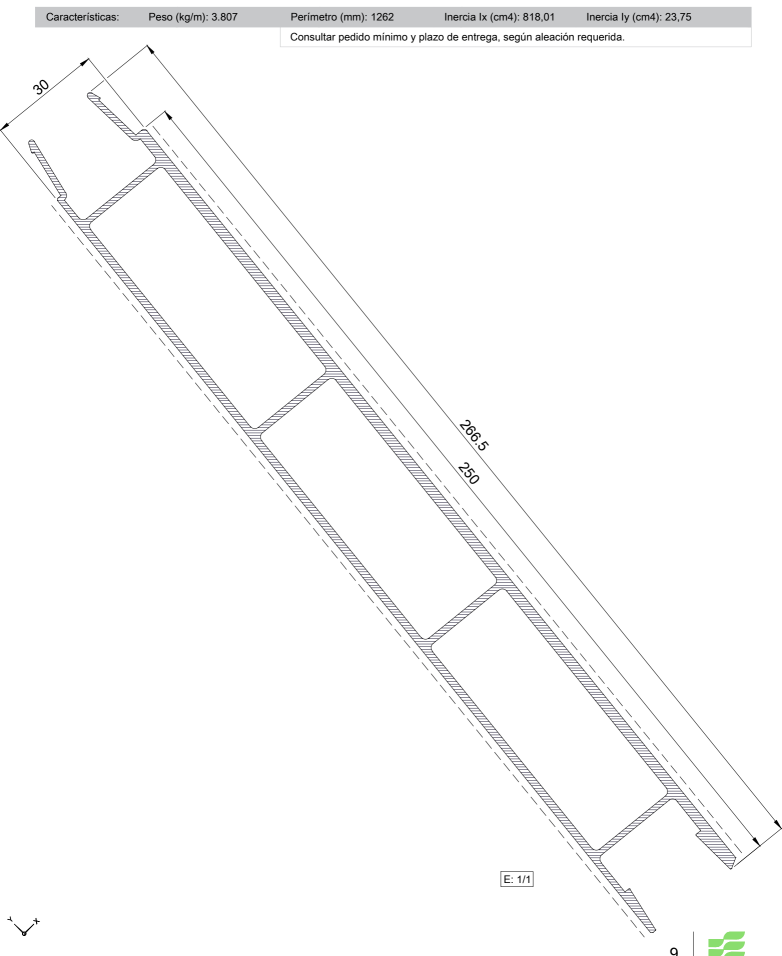
Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.

25 199.4





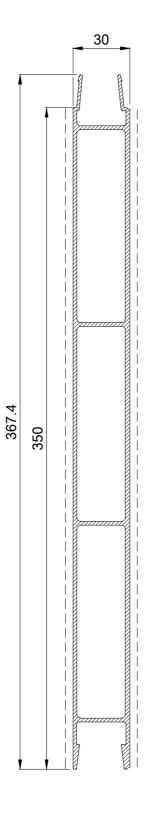
- **4577** Lama de 250 x 30 mm



#### - 4421 Lama de 350 x 30 mm

Características: Peso (kg/m): 4.949 Perímetro (mm): 1664 Inercia Ix (cm4): 2110,17 Inercia Iy (cm4): 31,83

Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.







**- 4586** Lama de 500 x 29.5 mm

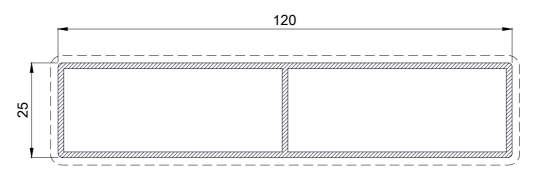
Características: Peso (kg/m): 6.950 Perímetro (mm): 2351 Inercia Ix (cm4): 5943,51 Inercia Iy (cm4): 43,30 Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.

## TRANSPORTE COMERCIAL

Lama

# - 1416 Lama de 120 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 1.245	Perímetro (mm): 610	Inercia Ix (cm4): 5,36	Inercia ly (cm4): 66,06		
		Consultar pedido mínimo y	Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación reguerida.			

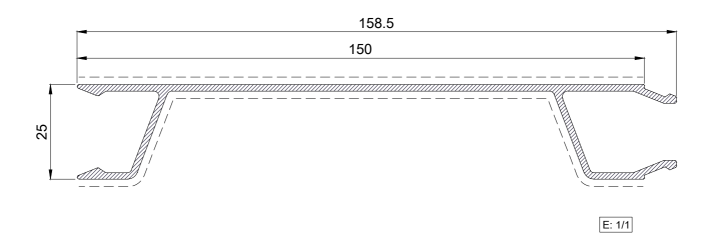


E: 1/1



## - 3724 Lama de 150 x 25 mm

Características:	Peso (kg/m): 1.169	Perímetro (mm): 494	Inercia Ix (cm4): 3,54	Inercia ly (cm4): 120,42
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		requerida.

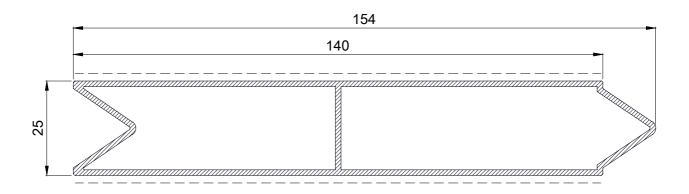






## - 12099 Lama de 140 x 25 mm

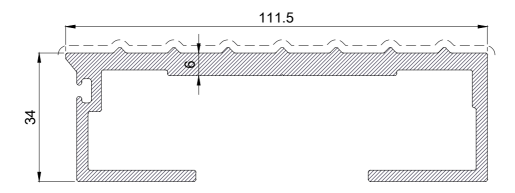
Características:	Peso (kg/m): 1.531	Perímetro (mm): 748	Inercia Ix (cm4): 6,39	Inercia ly (cm4): 122,01
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		





# - 4014 Lama de piso goma simple

Características:	Peso (kg/m): 2.668	Perímetro (mm): 484	Inercia Ix (cm4): 14,91	Inercia ly (cm4): 135,74
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

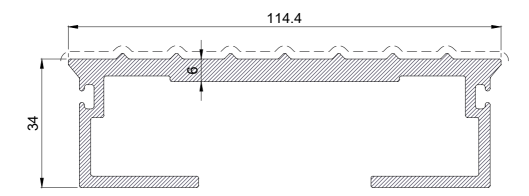


E: 1/1



# - 4018 Lama de piso goma doble

Características:	Peso (kg/m): 2.714	Perímetro (mm): 501	Inercia Ix (cm4): 15,02	Inercia ly (cm4): 140,05
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

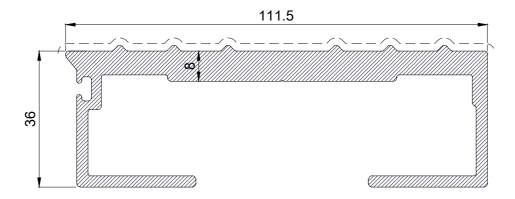






# - 4589 Lama de piso goma simple

Características:	Peso (kg/m): 3.197	Perímetro (mm): 483	Inercia Ix (cm4): 17,50	Inercia ly (cm4): 153,76
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

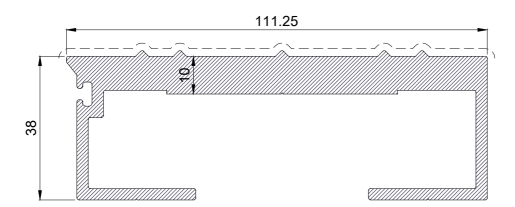


E: 1/1



# - 4343 Lama de piso goma simple

Características:	Peso (kg/m): 3.818	Perímetro (mm): 487	Inercia Ix (cm4): 20,08	Inercia ly (cm4): 176,04
		Consultar pedido mínimo v	plazo de entrega, según aleació	n requerida.

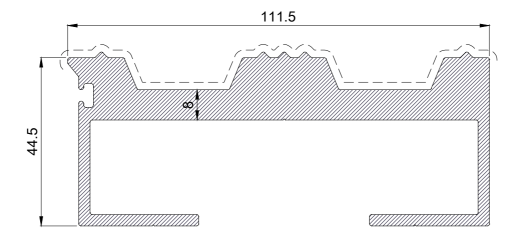






# - 4052 Lama de piso goma simple

Características:	Peso (kg/m): 4.498	Perímetro (mm): 522	Inercia Ix (cm4): 25,37	Inercia ly (cm4): 209,68	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

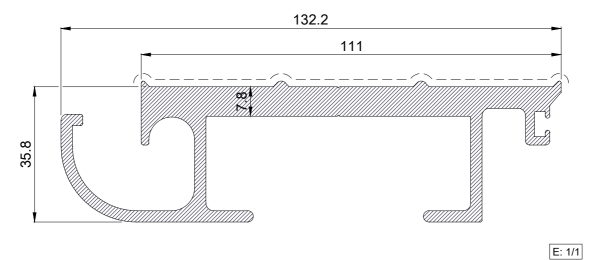


E: 1/1



# - 4132 Lama de piso goma simple

Características:	Peso (kg/m): 3.564	Perímetro (mm): 549	Inercia Ix (cm4): 17,54	Inercia ly (cm4): 183,71
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		



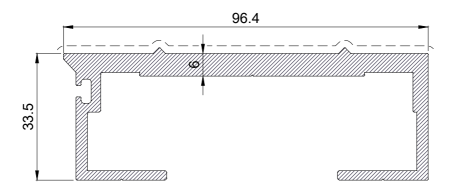
\_\_\_\_\_





# - 4385 Lama de piso goma simple

Características:	Peso (kg/m): 2.276	Perímetro (mm): 414	Inercia Ix (cm4): 10,80	Inercia ly (cm4): 88,92
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

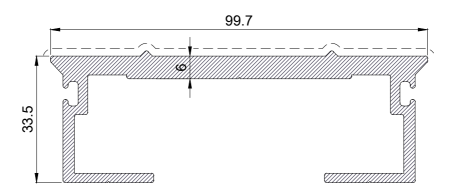


E: 1/1



# - 4595 Lama de piso goma doble

Características:	Peso (kg/m): 2.317	Perímetro (mm): 429	Inercia Ix (cm4): 10,87	Inercia ly (cm4): 91,68
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		







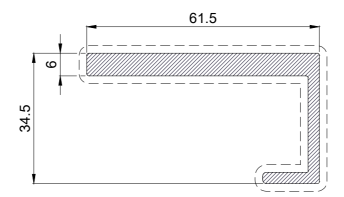
## TRANSPORTE COMERCIAL

#### Perfil de suelo

## - **4596** Remate

Características: Peso (kg/m): 1.323 Perímetro (mm): 214 Inercia Ix (cm4): 5,11 Inercia Iy (cm4): 18,47

Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.

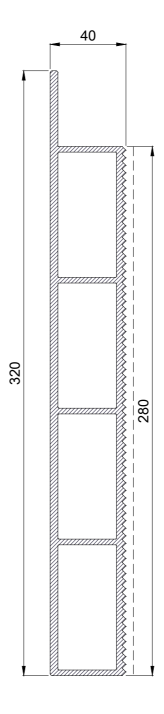






## - 4021 Perfil de suelo

Características:	Peso (kg/m): 7.744	Perímetro (mm): 1608	Inercia Ix (cm4): 2297,22	Inercia ly (cm4): 77,46
		Consultar pedido mínimo y pla	izo de entrega, según aleación	requerida

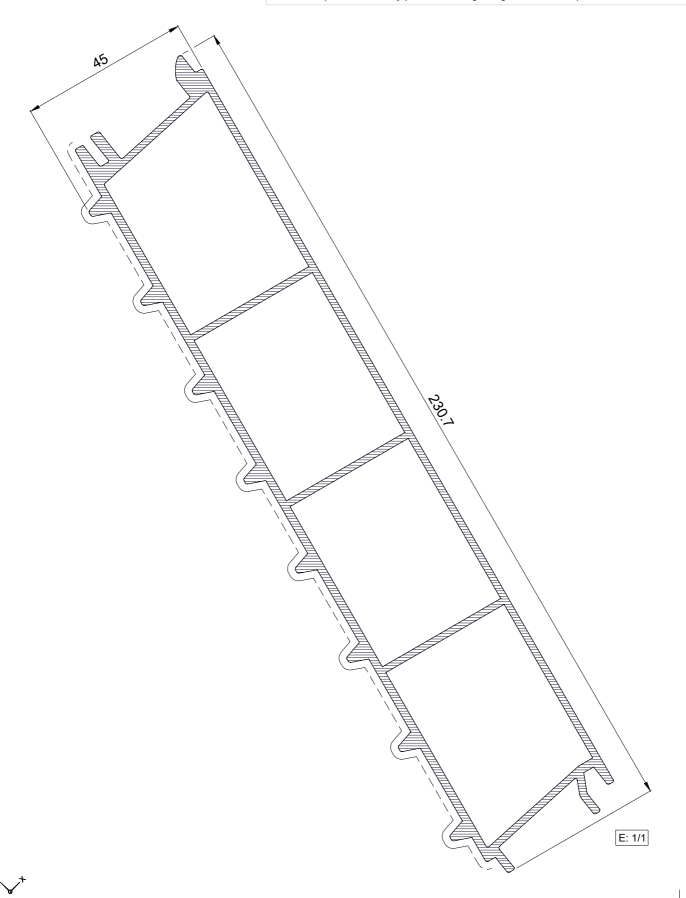






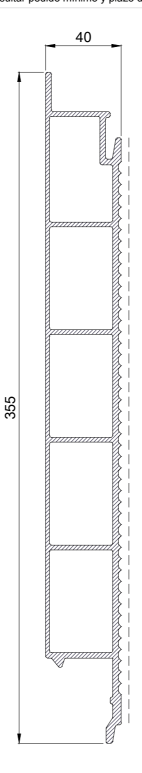
## - 4340 Perfil de suelo

Características:	Peso (kg/m): 3.888	Perímetro (mm): 1334	Inercia Ix (cm4): 709,90	Inercia ly (cm4): 42,40
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		



## - 4357 Perfil de suelo

Características:	Peso (kg/m): 6.458	Perímetro (mm): 1751	Inercia Ix (cm4): 2362,13	Inercia ly (cm4): 60,48
		Consultar pedido mínimo y pla	izo de entrega, según aleación	requerida



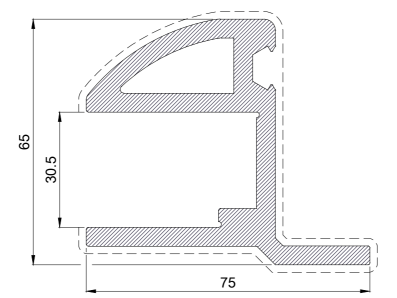




# Perfil especial

# **- 4057** Batiente

Características:	Peso (kg/m): 3.240	Perímetro (mm): 446	Inercia Ix (cm4): 56,22	Inercia ly (cm4): 35,97
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

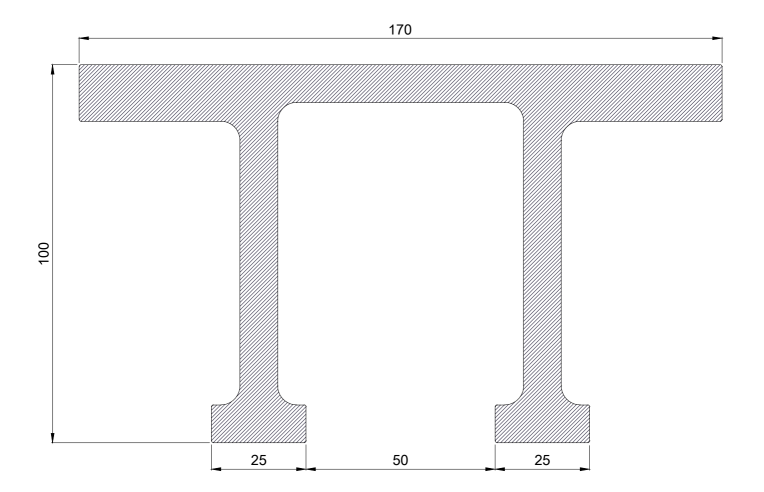






# - 4114 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 11.529	Perímetro (mm): 763	Inercia Ix (cm4): 31,49	Inercia ly (cm4): 75,31	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

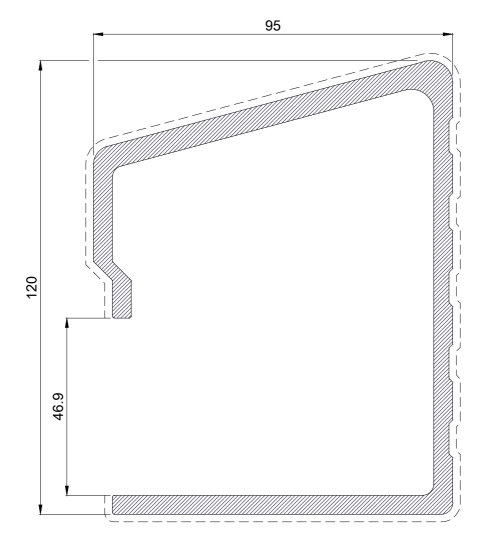






# - 4115 Perfil

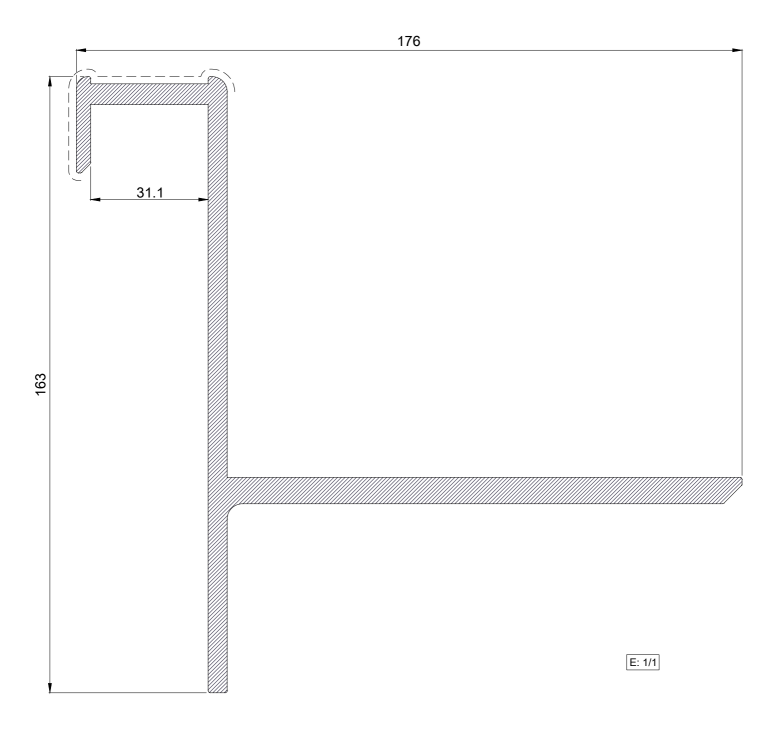
Características:	Peso (kg/m): 4.698	Perímetro (mm): 683	Inercia Ix (cm4): 331,54	Inercia ly (cm4): 198,56	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			





## - **4240** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 5.454	Perímetro (mm): 711	Inercia Ix (cm4): 394,26	Inercia ly (cm4): 442,80
		Consultar pedido mínimo y p	lazo de entrega, según aleación	requerida.

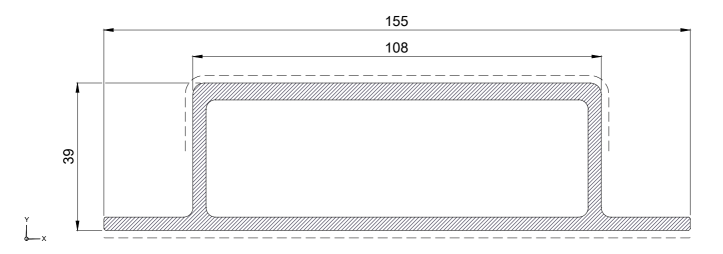






## - **3992** Perfil

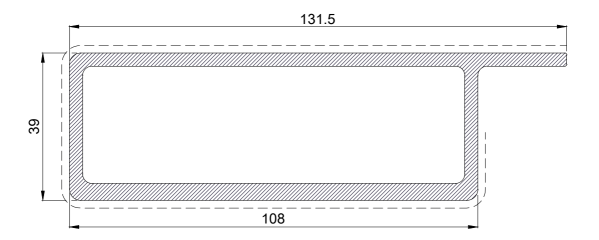
Características:	Peso (kg/m): 3.380	Perímetro (mm): 645	Inercia Ix (cm4): 33,30	Inercia ly (cm4): 216,03	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			



E: 1/1

# - **4071** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 3.151	Perímetro (mm): 598	Inercia Ix (cm4): 30,78	Inercia ly (cm4): 176,54
		Consultar pedido mínimo y	plazo de entrega, según aleació	n requerida.

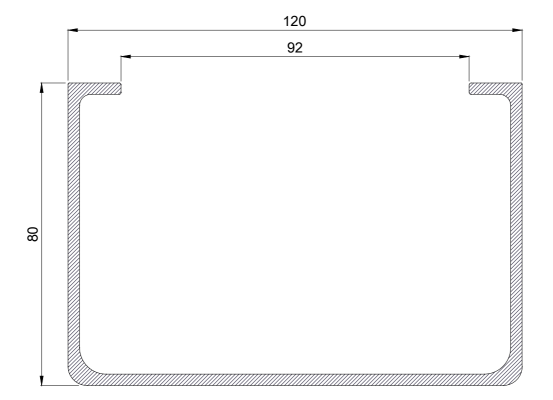






# **- 3994** Ú

Características:	Peso (kg/m): 2.444	Perímetro (mm): 587	Inercia Ix (cm4): 74,61	Inercia ly (cm4): 222,83
		Consultar pedido mínimo y pla	zo de entrega, según aleación	requerida.

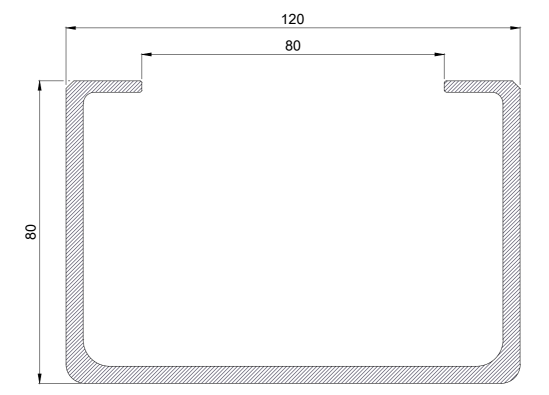






# **- 3995** Ú

Características:	Peso (kg/m): 3.577	Perímetro (mm): 599	Inercia Ix (cm4): 105,72	Inercia ly (cm4): 315,04
		Consultar pedido mínimo y pla	azo de entrega, según aleación	requerida.



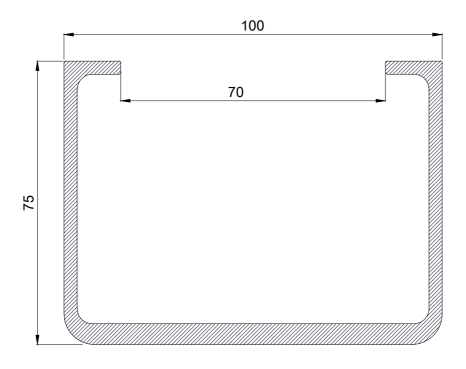




#### **- 4228** Ú

Características: Peso (kg/m): 2.978 Perímetro (mm): 520 Inercia Ix (cm4): 77,12 Inercia Iy (cm4): 169,01

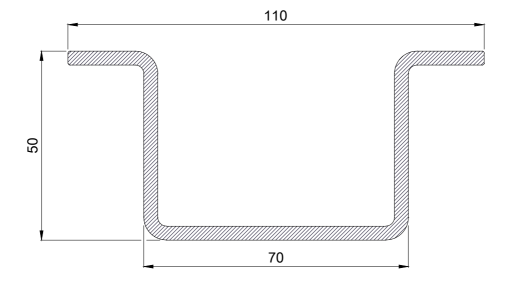
Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.



E: 1/1

## - **3993** Omega

Características:	Peso (kg/m): 1.960	Perímetro (mm): 400	Inercia Ix (cm4): 26,03	Inercia ly (cm4): 75,77
		Consultar pedido mínimo y pla	zo de entrega, según aleación	requerida.

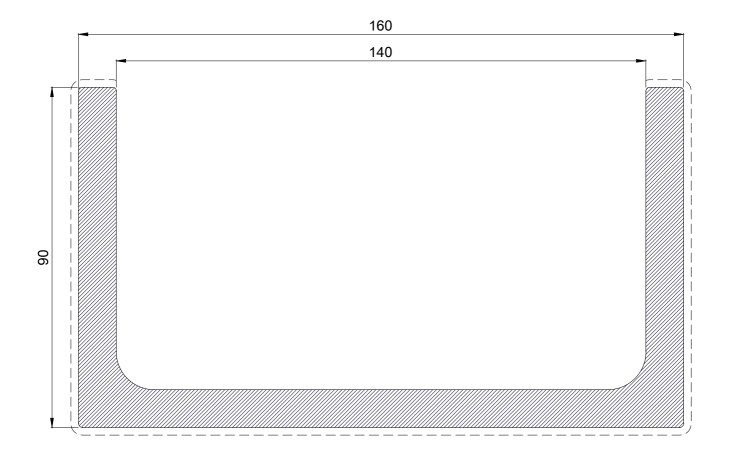






# **- 4019** Ú

Características:	Peso (kg/m): 8.761	Perímetro (mm): 652	Inercia Ix (cm4): 249,30	Inercia ly (cm4): 1261,63
		Consultar pedido mínimo y pl	azo de entrega, según aleación	requerida.

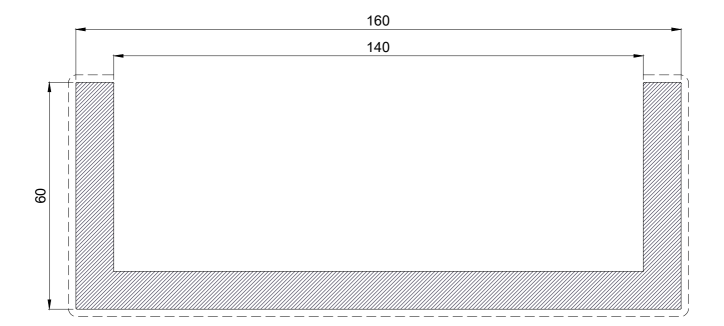






# **- 4168** Ú

Características:	Peso (kg/m): 7.028	Perímetro (mm): 542	Inercia Ix (cm4): 77,54	Inercia ly (cm4): 904,60
		Consultar pedido mínimo y p	lazo de entrega, según aleaciór	requerida.

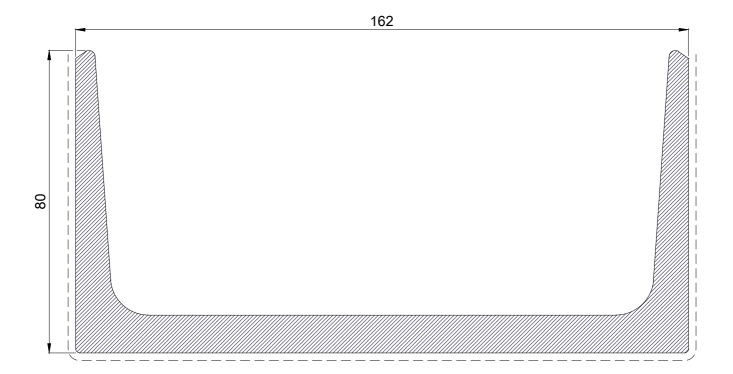






# **- 4168** Ú

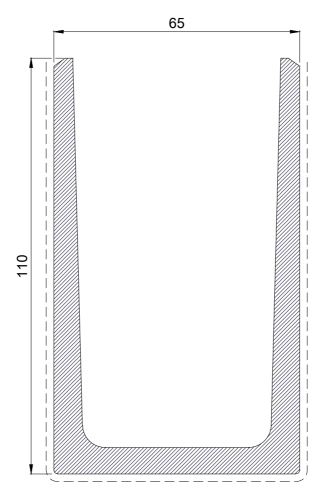
Características:	Peso (kg/m): 7.274	Perímetro (mm): 605	Inercia Ix (cm4): 122,89	Inercia ly (cm4): 987,90
		Consultar pedido mínimo y p	lazo de entrega, según aleación	requerida.





# **- 14281** ú

Características:	Peso (kg/m): 4.789	Perímetro (mm): 545	Inercia Ix (cm4): 201,69	Inercia ly (cm4): 128,74
		Consultar pedido mínimo y pl	azo de entrega, según aleación	requerida.

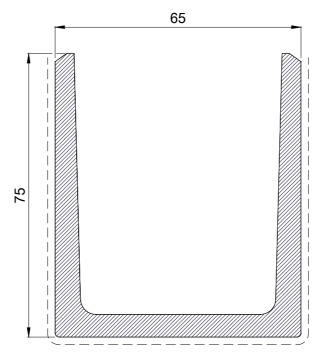






# **- 14280** Ú

Características:	Peso (kg/m): 3.259	Perímetro (mm): 410	Inercia Ix (cm4): 64,70	Inercia ly (cm4): 84,73
		Consultar pedido mínimo y pla	azo de entrega, según aleación	requerida.

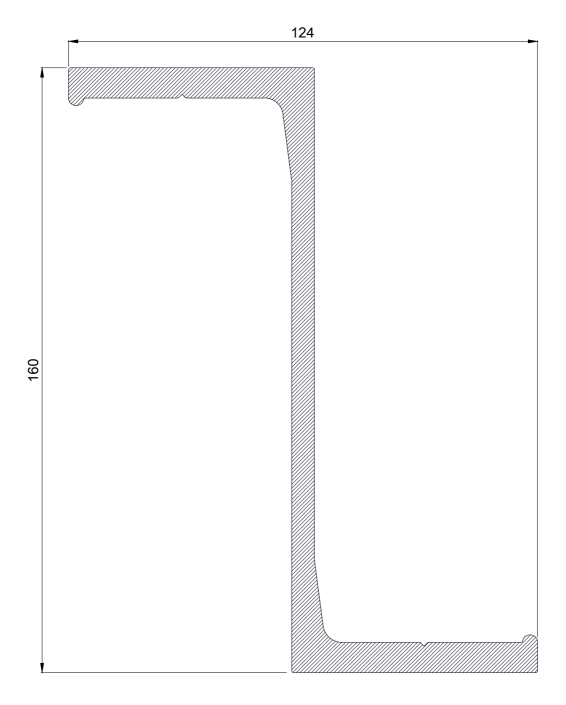






## - **4592** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 5.362	Perímetro (mm): 565	Inercia Ix (cm4): 786,55	Inercia ly (cm4): 131,82	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

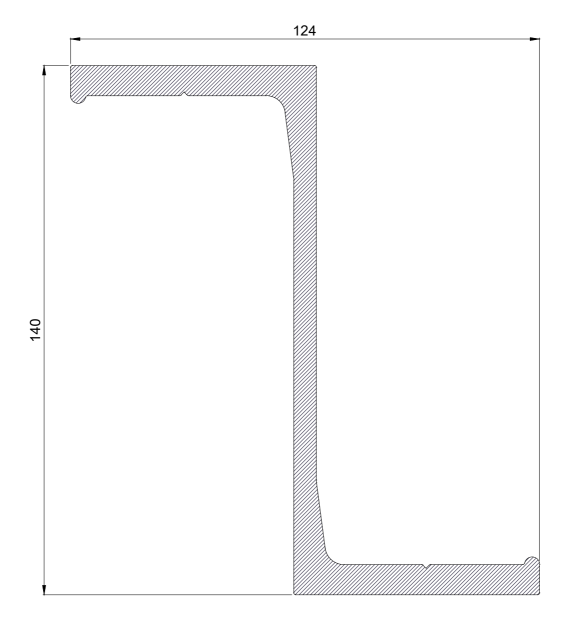






## - **4593** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 5.038	Perímetro (mm): 525	Inercia Ix (cm4): 574,89	Inercia ly (cm4): 131,79	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

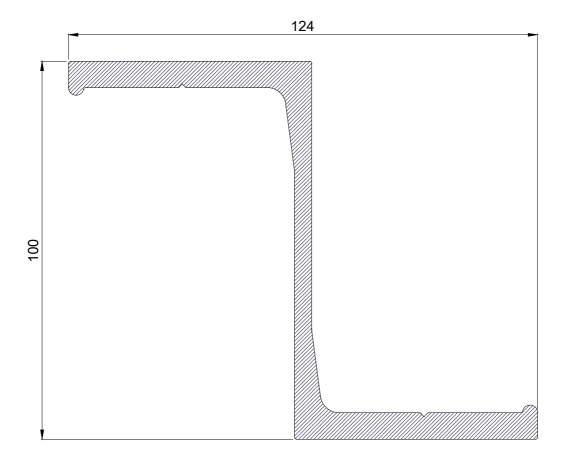






## - **4594** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 3.696	Perímetro (mm): 445	Inercia Ix (cm4): 230,19	Inercia ly (cm4): 115,69	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

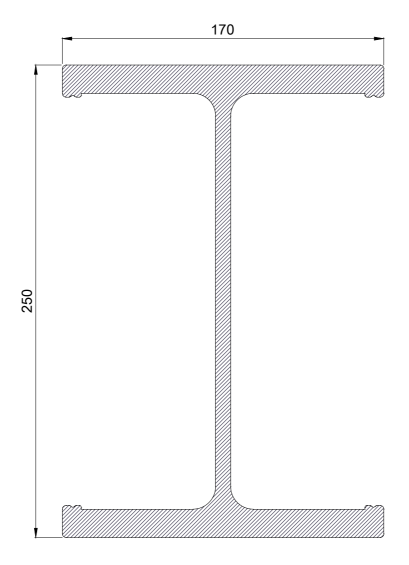






## - **4575** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 19.033	Perímetro (mm): 1154	Inercia Ix (cm4): 7979,14	Inercia ly (cm4): 1271,05
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		requerida.

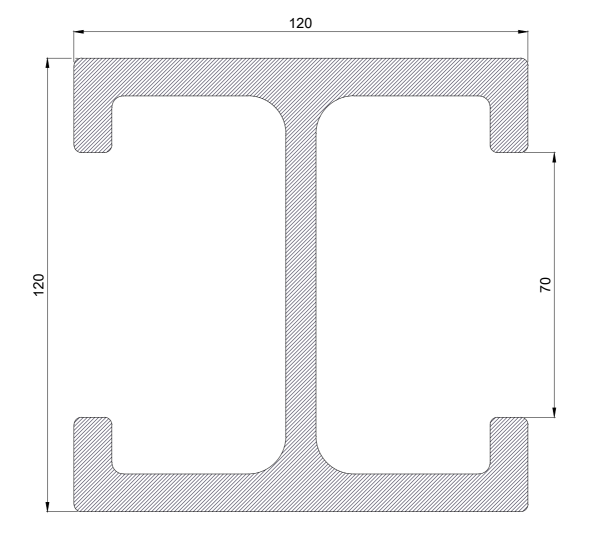






## - 13765 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 10.484	Perímetro (mm): 791	Inercia Ix (cm4): 923,58	Inercia ly (cm4): 469,36
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

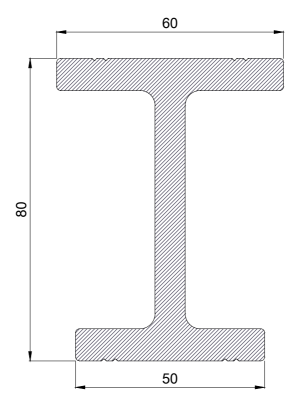






## - **3922** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 3.918	Perímetro (mm): 360	Inercia Ix (cm4): 136,69	Inercia ly (cm4): 24,24	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

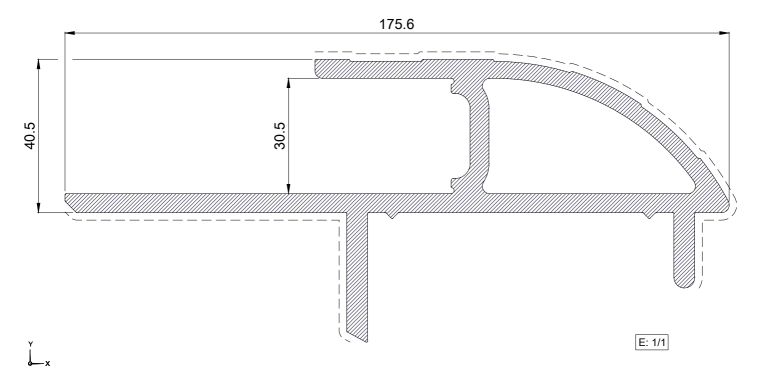






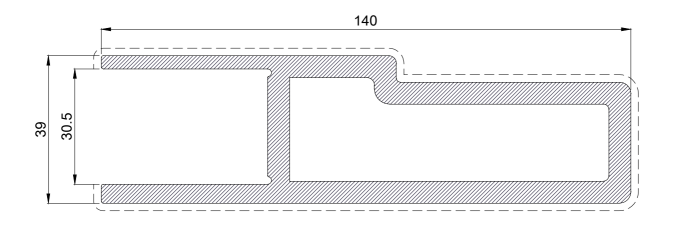
# - 4016 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 5.154	Perímetro (mm): 748	Inercia Ix (cm4): 57,41	Inercia ly (cm4): 370,92	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			



# - 4041 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 4.855	Perímetro (mm): 666	Inercia Ix (cm4): 36,78	Inercia ly (cm4): 285,18	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

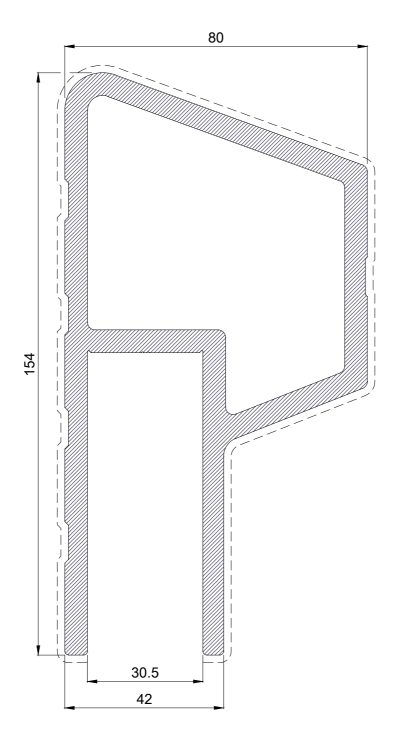






# - 4017 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 6.845	Perímetro (mm): 867	Inercia Ix (cm4): 449,57	Inercia ly (cm4): 185,87	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			

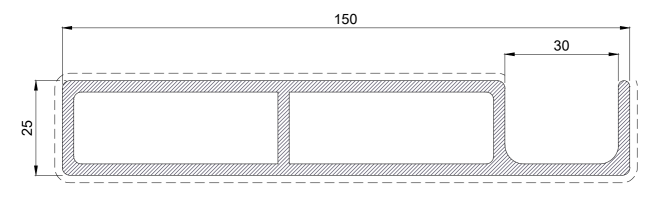






# - 4046 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 2.835	Perímetro (mm): 676	Inercia Ix (cm4): 10,47	Inercia ly (cm4): 213,06
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

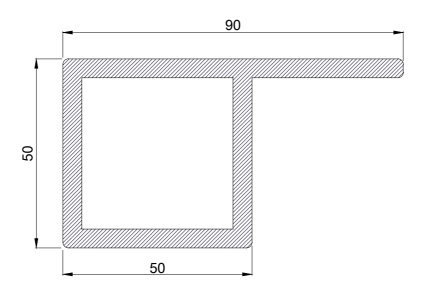


E: 1/1

# \_\_x

# - 14084 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 2.970	Perímetro (mm): 439	Inercia Ix (cm4): 38,94	Inercia ly (cm4): 66,13
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

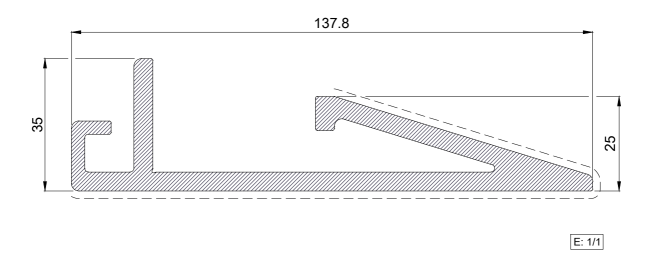






## - 4392 Perfil

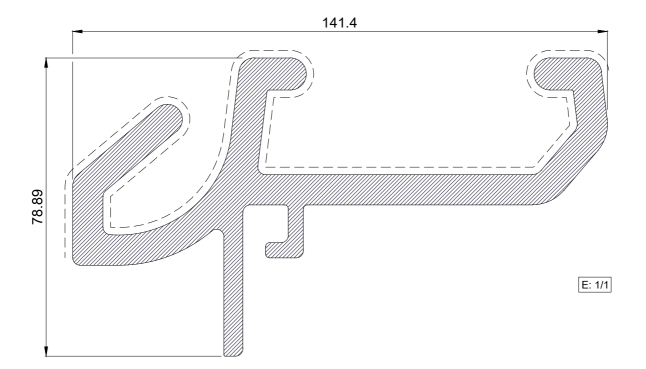
Características:	Peso (kg/m): 3.386	Perímetro (mm): 493	Inercia Ix (cm4): 8,24	Inercia ly (cm4): 208,64	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			



Ľ,

## - **4422** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 6.440	Perímetro (mm): 631	Inercia Ix (cm4): 61,27	Inercia ly (cm4): 429,49
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida		

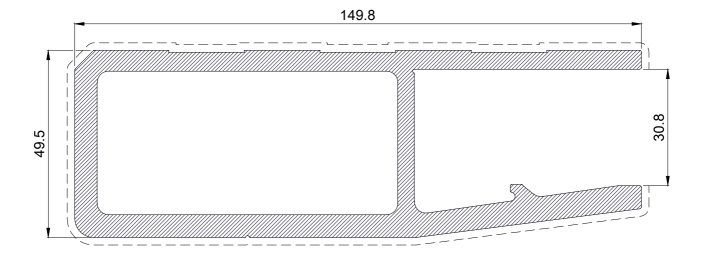






# - 4015 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 5.651	Perímetro (mm): 755	Inercia Ix (cm4): 79,32	Inercia ly (cm4): 426,94	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			





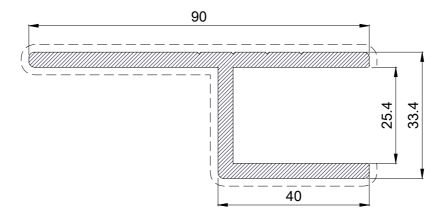


## TRANSPORTE COMERCIAL

#### Estructura

## - 14396 Perfil

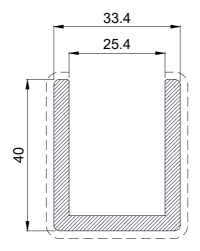
Características:	Peso (kg/m): 1.679	Perímetro (mm): 318	Inercia Ix (cm4): 10,39	Inercia ly (cm4): 32,95	
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.			





## **14395** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 1.139	Perímetro (mm): 218	Inercia Ix (cm4): 6,69	Inercia ly (cm4): 7,45
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida		







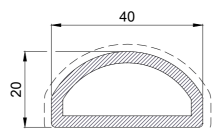
## TRANSPORTE COMERCIAL

#### Estructura

## **- 4157** Profile

Características: Peso (kg/m): 0.769 Perímetro (mm): 191 Inercia Ix (cm4): 1,31 Inercia Iy (cm4): 4,37

Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.

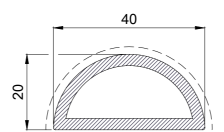


E: 1/1



## - 4007 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 0.751	Perímetro (mm): 186	Inercia Ix (cm4): 1,26	Inercia ly (cm4): 3,97
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		



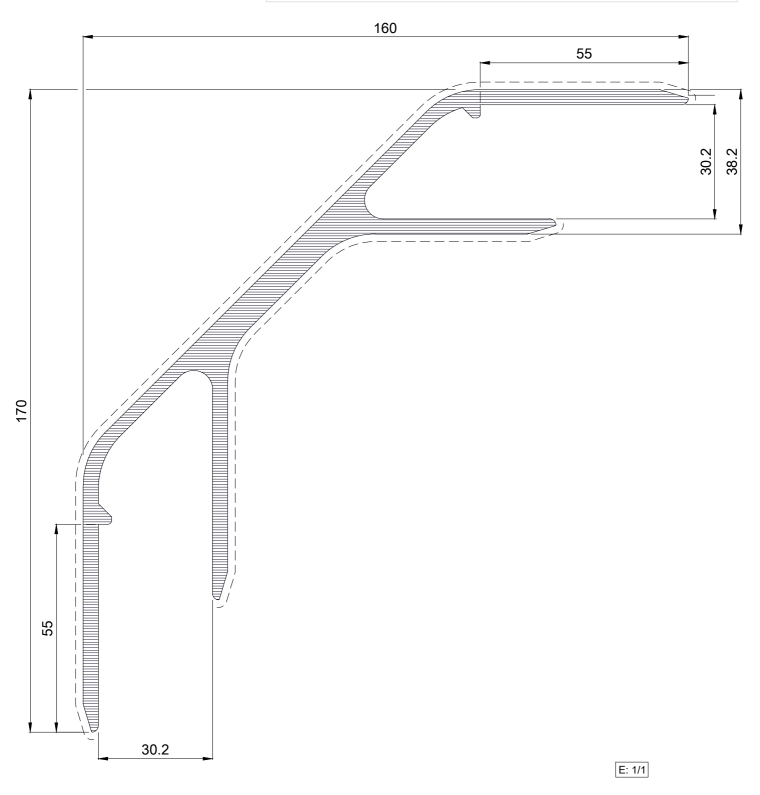




#### Esquineros

# **- 4599** Esquinero

Características: Peso (kg/m): 4.744 Perímetro (mm): 769 Inercia Ix (cm4): 375,44 Inercia Iy (cm4): 311,23 Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.





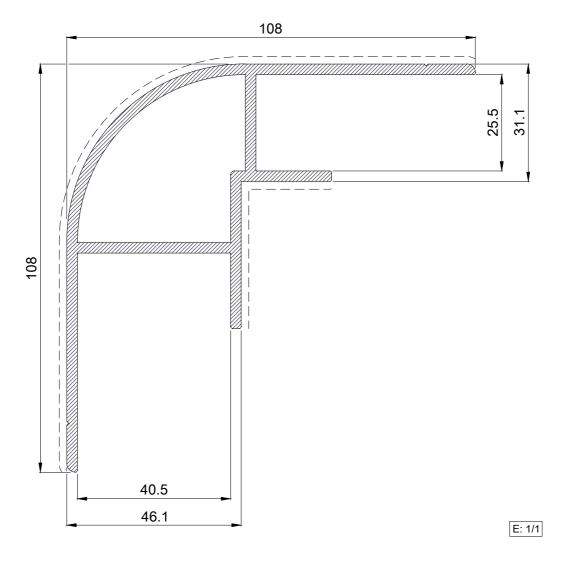


#### Esquineros

# **- 4047** Esquinero

Características: Peso (kg/m): 2.457 Perímetro (mm): 650 Inercia Ix (cm4): 73,71 Inercia Iy (cm4): 73,78

Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.



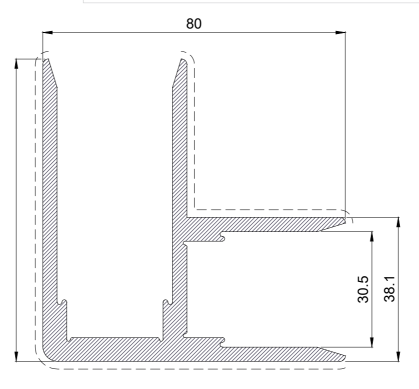




#### Esquineros

# **- 4050** Esquinero

Características: Peso (kg/m): 3.162 Perímetro (mm): 553 Inercia Ix (cm4): 61,86 Inercia Iy (cm4): 57,67 Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.

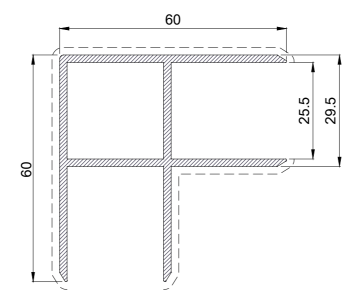


Ļx

E: 1/1

#### **- 3681** Esquinero

Características:	Peso (kg/m): 1.239	Perímetro (mm): 461	Inercia Ix (cm4): 13,51	Inercia ly (cm4): 13,51
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		







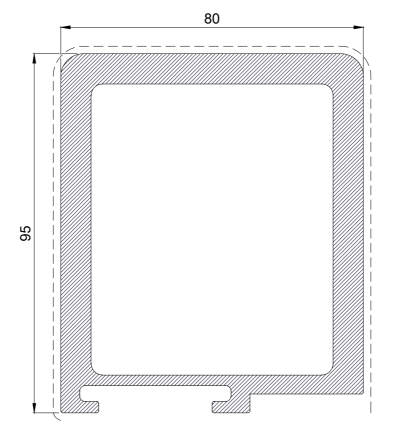
- **4380** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 3.248	Perímetro (mm): 618	Inercia Ix (cm4): 764,68	Inercia ly (cm4): 18,88
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación reguerida		



# - 4116 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 6.105	Perímetro (mm): 655	Inercia Ix (cm4): 239,29	Inercia ly (cm4): 216,44
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

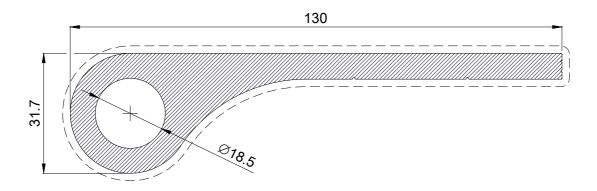






## - **4289** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 3.729	Perímetro (mm): 356	Inercia Ix (cm4): 9,61	Inercia ly (cm4): 187,05
		Consultar pedido mínimo y	plazo de entrega, según aleació	n requerida.

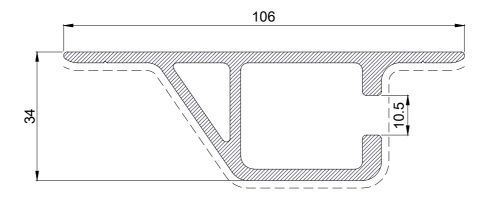


E: 1/1

\_\_x

## - 14867 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 1.849	Perímetro (mm): 425	Inercia Ix (cm4): 10,65	Inercia ly (cm4): 41,17
		Consultar pedido mínimo y	plazo de entrega, según aleación	n requerida.

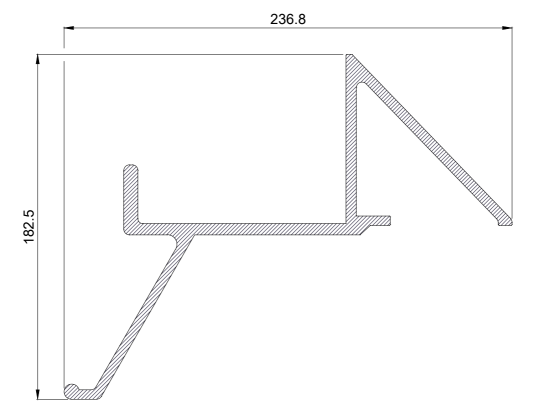






## - 4113 Perfil 182,5 x 236,8

Características:	Peso (kg/m): 7.644	Perímetro (mm): 973	Inercia Ix (cm4): 503,83	Inercia ly (cm4): 1204,89
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

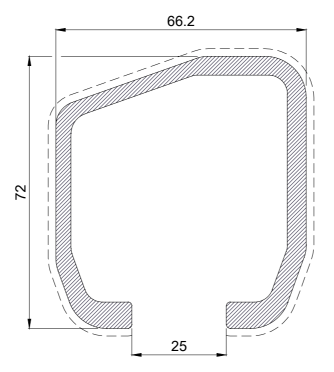






- 4042 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 2.670	Perímetro (mm): 421	Inercia Ix (cm4): 59,61	Inercia ly (cm4): 62,86
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		





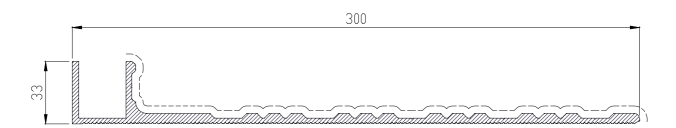


## TRANSPORTE COMERCIAL

Varios

- 4648 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 3.829	Perímetro (mm): 827	Inercia Ix (cm4): 6.39	Inercia ly (cm4): 1219.54
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación reguerida.		

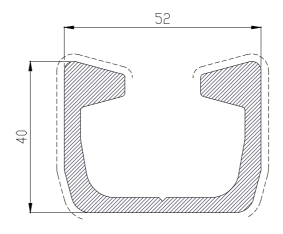






# - **4653** Perfil

Características:	Peso (kg/m): 1.982	Perímetro (mm): 271	Inercia Ix (cm4): 13.77	Inercia ly (cm4): 27.79
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

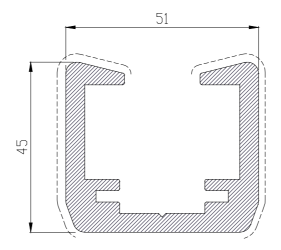


Ľ,

E: 1/1

# - 4651 Perfil

Característic	as: Peso (kg/m): 2.279	Perímetro (mm): 324	Inercia Ix (cm4): 18.47	Inercia ly (cm4): 30.93
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		





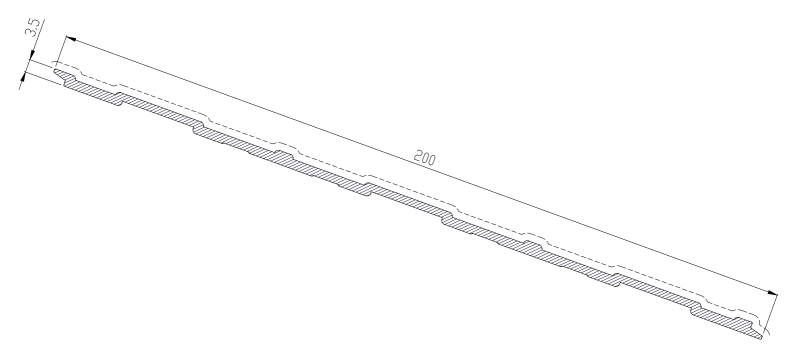


# TRANSPORTE COMERCIAL

Varios

- 4652 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 1.299	Perímetro (mm): 418	Inercia Ix (cm4): 159.28	Inercia ly (cm4): 0.39
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		

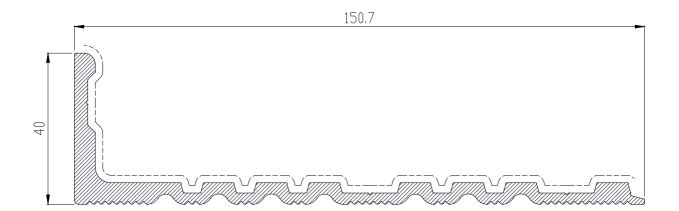






## - 4657 Perfil

Características:	Peso (kg/m): 1.998	Perímetro (mm): 441	Inercia Ix (cm4): 6.36	Inercia ly (cm4): 177.22
		Consultar pedido mínimo y plazo de entrega, según aleación requerida.		







# Certificados de calidad





Extrusión







Acabados superficiales







Campaña s/n 36645, Valga Pontevedra - España (0034) 986 564 009 industrial@extrugasa.com www.extrugasa.com