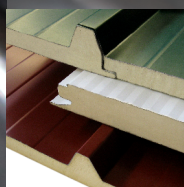
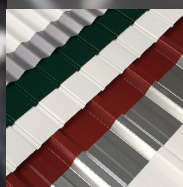


torre dupla

Painel Sandwich



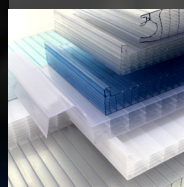
Chapa Lacada



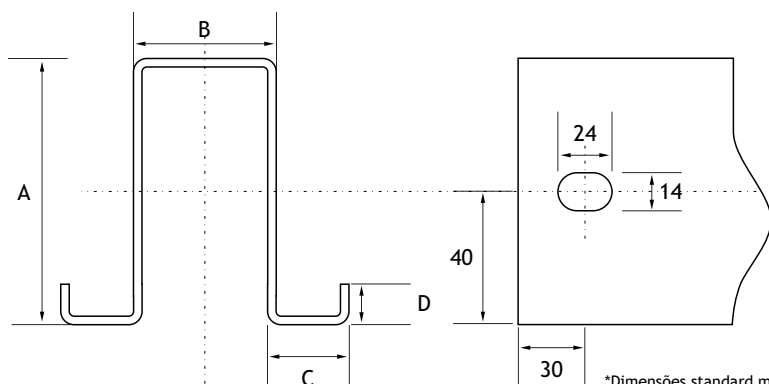
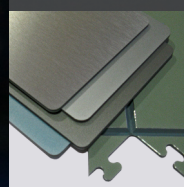
Perfis Metálicos



Policarbonatos



Alumínio Compósito



*Dimensões standard mas permitem alterações

Perfil Ω Omega

REF.	Esp.	DIMENSÕES (mm)				CG (cm)		AT (mm ²)	PESO (Kg/m)	IY (mm ⁴)	IZ (cm ⁴)	IT (cm ⁴)
		A	B	C	D	Yg	Zg					
50	1.5	50	58	20	10	435.00	247.00	289.00	2.28	106.90	201.30	0.02
	2.0	100	58	20	10	485.00	509.00	43.90	3.48	573.50	289.50	0.03
100	1.5	100	58	20	10	480.00	511.00	578.00	4.64	743.20	369.80	0.08
	2.0	130	58	20	10	485.00	660.00	529.00	4.20	1104.60	342.50	0.04
130	1.5	130	58	20	10	480.00	661.00	698.00	5.60	1437.70	439.00	0.09

Legenda

AT - Área da secção transversal

IZ - Inércia da secção em torno do eixo local "z"

CG - Centro de gravidade

IT - Inércia à torção

IY - Inércia da secção em torno do eixo local "y"

*As características mecânicas das peças correspondem à secção no ponto médio das mesmas.
Tipos de aço utilizados, DX51D / S320GD ou Zm310 (magnelis).



torre dupla

Produtos Siderúrgicos e Policarbonatos, SA.

R. Ferronho, 115 - LT3 - 4475-703 Castelo da Maia (PT) - tel. +351 229 824 721 / +351 915 425 213
Filial: EN 109 Monte Redondo - 2425-617 Leiria (PT) - tel. +351 244 095 617 / +351 917 148 259

