

PRINCIPIOS DE CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS METALICAS



Lengua:	CASTELLANO
Categoría:	Ingeniería
Nº de páginas:	175 págs.
Autor:	DOMINGO PELLICER DAVINA
Plaza de edición:	MADRID
ISBN:	9788495279569
Año edición:	2002
Editorial:	BELLISCO

[PRINCIPIOS DE CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS METALICAS.pdf](#)

[PRINCIPIOS DE CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS METALICAS.epub](#)

Introducción.- Normativa de aplicación.- Estructuras porticadas de acero para tipologías edificatorias habituales.- Elementos de las estructuras porticadas de acero.- Diseño de nudos de estructuras de acero.- Estructuras de acero de edificios de grandes luces.- Estructuras ligeras de perfiles de acero conformados en frío.-