



Introducción al estudio del elemento finito en ingeniería /

Candrupatla, Tirupathi R.

Prentice Hall [etc.],
1999

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjk4Njg2Nw>

Título: Introducción al estudio del elemento finito en ingeniería Tirupathi R. Chandrupatla ; Ashok d. Belengundu

Edición: 2a ed

Editorial: México [etc.] Prentice Hall [etc.] 1999

Descripción física: 462 p. : il. ; 23 cm + 1 disquete

Bibliografía: Bibliogr

Programa de estudio: 2020064 ; 2140062

ISBN: 970-17-0260-3

Materia: Elementos finitos, Método de los Ingeniería

Autores: Belegundu, Ashok D., coautor

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es