

MECÁNICA DE FLUIDOS



CRESPO MARTINEZ, ANTONIO

SINOPSIS

Esta obra ha sido galardonada con uno de los Premios de la Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid como mejor libro de texto universitario y también con el Premio José Morillo y Farfán 2006 por su carácter docente. Presenta una introducción a la mecánica de fluidos, destinada fundamentalmente a estudiantes de ingeniería. Se han intercalado abundantes ejemplos y problemas de manera que el lector pueda comprender mejor las consideraciones teóricas y al mismo tiempo ver las aplicaciones de interés. La mayor parte de estos ejercicios han sido propuestos como examen en la E.T.S.I. Industriales de la UPM. Se ha utilizado un estilo directo, claro y lo más simple posible, tratando de conservar el rigor, para que el lector pueda estudiar y comprender de forma fidedigna los aspectos más importantes y fundamentales de la Mecánica de Fluidos y sus aplicaciones....

Editorial	PARANINFO
Materia	Ingeniería mecánica
Colección	PARANIMFO
EAN	9788497322928
Status	Disponible
Páginas	752
Tamaño	260x200x0 mm.
Peso	1570
Precio (Imp. inc.)	47,00€

Títulos relacionados



INTRODUCCION SOLDADURA ELECTRICA RIVAS ARIAS, JOSE MARIA



PROBLEMAS Y EJERCICIOS DE ANÁLISIS MATEMÁTICO DEMIDOVICH, B.P.



SESENTA MODELOS CRISTALOGRAFICOS

MELENDEZ . B.



COCINA PROFESIONALES LOEWER . E.