

Bollrich

Technische Hydromechanik 1 - Buch mit E-Book

Grundlagen

Der erste Band der insgesamt vierbändigen Fachbuch-Reihe zur Technischen Hydromechanik informiert den Leser kompetent und nachvollziehbar über die Grundlagen dieses speziellen Fachgebiets (Berechnung der Kraftwirkungen ruhender Flüssigkeiten, insbesondere aber mit Strömungsvorgängen an Bauwerken und in Anlagen). Behandelt werden unter anderem die Gesetzmäßigkeiten des ruhenden und fließenden Wassers sowie das erforderliche technische Know-how zur deren Bestimmung. Geeignet ist das Werk nicht nur als studienbegleitende Literatur, es hat sich auch in der täglichen Praxis als Nachschlagewerk mit wichtigen Berechnungsgrundlagen in Form von Formelansätzen, Beiwerten und Kennzahlen bewährt. Die achte Auflage wurde inhaltlich aktualisiert und an den neuesten Stand der Normung angepasst.



80,60 €

75,32 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783410291718

Medium: Buch

ISBN: 978-3-410-29171-8

Verlag: DIN Media

Erscheinungstermin: 28.05.2019

Sprache(n): Deutsch

Auflage: aktualisierte Ausgabe

Serie: DIN Media Praxis

Produktform: Medienkombination

Gewicht: 778 g

Seiten: 448

Format (B x H): 148 x 210 mm

