

Kältetechnik

Sicherheit und Umweltschutz

Die DIN-Taschenbücher zur Kältetechnik gehören zu den Standardwerken und sind als Normensammlung bewährt. Das DIN-Taschenbuch 156 „Kältetechnik – Sicherheit und Umweltschutz“ liegt nun in der 7. Auflage vor und versammelt auf rund 600 Seiten die wichtigsten Normen zu den sicherheitstechnischen und umweltrelevanten Aspekten von Kälteanlagen und Wärmepumpen. Zu den Neuerungen in dieser Auflage zählt die aktualisierte Basisnorm der Kältetechnik, die Normenreihe DIN EN 378. Folgende Themengebiete werden von den enthaltenen Dokumenten abgedeckt: - Konstruktion und Bau - Herstellung - Aufstellung und Betrieb - Instandhaltung, Instandsetzung - Entsorgung - sicherheitsrelevante Anforderungen für Druckbehälter und Rohrleitungen Die hier genannten normativ-technischen und gesetzlichen Anforderungen sind zudem von Bedeutung für die vorschriftsmäßige Anwendung der Druckgeräte-, beziehungsweise Maschinenrichtlinie. Das Buch richtet sich an: Planungsbüros und Ausführungsunternehmen im Bereich Kältetechnik, Herstellerbetriebe, Wartungsfirmen, Sachverständige und Behörden



195,00 €

182,24 € (zzgl. MwSt.)

sofort versandfertig, Lieferzeit: 1-3 Werktage

Artikelnummer: 9783410304418

Medium: Buch

ISBN: 978-3-410-30441-8

Verlag: DIN Media Verlag

Erscheinungstermin: 07.10.2022

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 7. Auflage, Stand der abgedruckten Normen: September 2022

Serie: DIN-Beuth-Taschenbuch

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 888 g

Seiten: 608

Format (B x H): 146 x 209 mm

