

V-DK- Nr.	VdTÜV-Nr. (alt)	Titel	Status
	451-68/1	Herstellung gasdicht geschweißter Rohrwände	g
	451-75/2	Prüfung von Temperaturregel- und Begrenzungseinrichtungen für Wärmeerzeugungsanlagen nach DIN 3440	g
	451-88/1	Richtlinie für die Beurteilung von Wasserrohrkesselkonstruktionen	g/ü
	451-83/6	Oberflächengefügeuntersuchung zeitstandbeanspruchter Bauteile gemäß TRD 508	g
	451-87/1	Verfahren zur Zählung von Lastwechseln aus beliebigen Last-über-Zeit-Verläufen	g
	451-87/3	Messdatenerfassung und Rechenprogramme für das Ermitteln des rechnerischen Erschöpfungsgrades druckführender Bauteile gemäß TRD 508	g
	451-90/2	Zusätzliche Maßnahmen für Wasserrohrkessel mit Schmelzfeuerung	g
	451-94/2	Verwendung von Stäben der Nickel-Chrom-Eisen-Legierung NiCr15Fe nach VdTÜV-Werkstoffblatt 305	g
	451-96/1	Richtlinie für die Bemessung von Rohrleitungen in Wärmekraftwerken im Zeitstandbereich	g
	451-97/1	Verzicht auf Wärmebehandlung nach dem Schweißen	g/ü
	451-97/2	Sicherheitstechnische Anforderungen an kombinierte Gasturbinen- und Dampfkesselanlagen bei Ölfeuerungen- Ausrüstung	g
	451-97/3	Sicherheitstechnische Anforderungen an kombinierte Gasturbinen- und Dampfkesselanlagen bei Gasfeuerungen- Ausrüstung	g
	451-00/1	Richtlinie für ergänzende Prüfungen im Rahmen der wiederkehrenden inneren Prüfung an Flammrohr-Rauchrohr-Kesseln oder ähnlichen Bauarten	g
	451-03/1	Richtlinie für die Beurteilung von Grosswasserraumkesselkonstruktionen	g/ü
	451-03/2	Richtlinie für die Beurteilung von Grosswasserraumkesselkonstruktionen-Niederdruckdampfkessel aus Stahl	g
	451-03/3	Wärmebehandlung von Schweißverbindungen, Angaben zu Glühtemperatur und Glühdauer	g
	451-67/11	Berechnung innenliegender Wendekammern	z

V-DK- Nr.	VdTÜV-Nr. (alt)	Titel	Status
	451-70/2	Anforderungen an die Kerbschlagzähigkeit bei Prüfungen an Bohrkernen fertiger Trommeln zu TRD 101 Nr. 2.4.1 (2) und TRD 104 Nr. 2.1.2	z
	451-72/2	Behandlung von Trenngefäßen	z
	451-72/3	Gehäuse von Dampfkessel-Armaturen aus Kupferlegierungen	z
	451-72/4	Prüfungen von Gasfeuerungen (oder deren Teilen) durch DVGW-Prüfstellen und deren Anerkennung bei überwachungsbedürftigen Anlagen	z
	451-76/2	Verfahrensprüfungen, Abgrenzung des Geltungsbereichs	z
	451-77/3	Befestigung von Rohren in Trommeln von Wasserrohrkesseln durch Walz-Schweißverbindungen ohne nachträgliche Wärmebehandlung; Dampfkessel	z/ü
	451-82/1	Wärmebehandlung von Schweißverbindungen, Berichtigung Ausgabe 12.83	z
	451-83/2	Prüfung von Rohren in nicht zugänglichen Räumen bei wiederkehrenden inneren Prüfungen von Wasserrohrkesseln	z
	451-83/4	Anwendung des Abschnittes 2.6 der TRD 201 hinsichtlich der Bedingungen des Ein- und Ausschweißens kleiner Teile ohne nachträgliche Wärmebehandlung	z
	451-83/5	Rechnerische Bestimmung der druckbelasteten Flächen A_p und den tragenden Querschnitten A von Zylinderschalen mit Abzweigen gemäß TRD 301	z
	451-83/7	Fortfall einer Wärmebehandlung bei Schweißpanzerungen und Dichtschweißungen an Armaturen	z
	451-84/1	Erweiterung des Verzichts auf das Spannungsarmglühen (Glühverzichtsgrenze) nach TRD 201, Abschnitt 2.1 (2), von 30 mm auf 38 mm Nennwanddicke	z
	451-87/2	Richtlinie für ergänzende Prüfungen im Rahmen der wiederkehrenden inneren Prüfungen an Flammrohr-Rauchrohr-Kesseln oder ähnlichen Konstruktionen	z
	451-95/1	Mischverbindungen an warmfesten Stählen	z
	454	Empfehlung für die wiederkehrende innere Prüfung von Speisewasserbehältern und HD-Vorwärmern in Kraftwerken	z
	455	Hinweise für zusätzliche zerstörungsfreie Prüfungen bei der Überwachung von hochbeanspruchten Bauteilen von Hochdruckdampfkesseln	z

Legende:

g = gültig ü = in Überarbeitung z = zurückgezogen