## Aktueller Stand der Normen für Druckgeräte

Metallische Industrielle Rohrleitungen	Wasserrohrkessel	Unbefeuerte Druckbehälter
Metallische Industrielle Rohrleitungen  DIN EN 13480-1 Allgemeines 2024-12 DIN EN 13480-2 Werkstoffe 2024-12 DIN EN 13480-3 Konstruktion und Berechnung 2024-12 DIN EN 13480-4 Fertigung und Verlegung 2024-12 DIN EN 13480-5 Prüfung 2024-12 DIN EN 13480-6 Zusatzanf. für erdgedeckte RL 2024-12 DIN EN 13480-8 Zusatzanf. für Aluminium 2024-12 DIN CEN/TR 13480-7 Anleitung für Konformitätsbewertungsverfahren 2022-08 Zu den o.g. Teilen gibt es auch weitere veröffentlichte Änderungen, die zusätzlich zum Normenteil gelten	Wasserrohrkessel           DIN EN 12952-1         Allgemeines         2016-02           DIN EN 12952-2         Werkstoffe         2022-02           DIN EN 12952-3         Konstruktion und Berechnung         2023-01           DIN EN 12952-4         Lebensdauererwartung         2011-10           DIN EN 12952-5         Verarbeitung u. Bauausführung         2022-02           DIN EN 12952-6         Prüfung, Dokumentation         2022-02           DIN EN 12952-7         Ausrüstung         2013-01           DIN EN 12952-8         Feuerungsanlagen, flüssige und gasförmige Brennstoffe         2022-12           DIN EN 12952-9         Staubfeuerungsanlagen         2022-12           DIN EN 12952-10         Sicherheitseinrichtungen         2022-02	Unbefeuerte Druckbehälter         DIN EN 13445-1       Allgemeines       2021-12         DIN EN 13445-2       Werkstoffe       2023-12         DIN EN 13445-3       Konstruktion       2021-12         DIN EN 13445-4       Herstellung       2024-03         DIN EN 13445-5       Inspektion u. Prüfung       2024-11         DIN EN 13445-6       Anforderungen an Behälter aus         Gusseisen       2021-12         DIN EN 13445-8       Anf. an Behälter aus Aluminium       2021-12         DIN FB CEN/TR 13445-9       Gegenüberstellung der EN 13445-Reihe und ISO 16528       2021-12
Kryo-Behälter – Ortsfeste, vakuum-isolierte Beh.         DIN EN 13458-1 Grundanforderungen       2002-09         DIN EN 13458-1 Ber.1       2012-10         DIN EN 13458-2 Bemessung, Herstellung, Prfg.       2003-02         DIN EN 13458-2 Ber. 1       2007-07         DIN EN ISO 21009-2 Betriebsanforderungen       2024-12         DIN EN ISO 21028-1 Zähigkeitsanf. unter – 80°C       2017-01	DIN EN 12952-11 Begrenzungseinrichtungen 2007-09 DIN EN 12952-12 Wasserqualität 2003-12 DIN EN 12952-13 Rauchgasreinigungsanlage 2003-06 DIN EN 12952-14 DENOX-Anlage 2004-09 DIN EN 12952-15 Abnahmeversuche 2004-01 DIN EN 12952-16 Rost- u. Wirbelschichtfeuerungs-anlagen für feste Brennstoffe 2022-12 DIN CEN/TR 12952-17 Einbeziehung herstellerunabhängige Prüforganisation 2002-08 DIN EN 12952-18 Betriebsanleitung 2013-01	DIN EN 13445-10 Zusätzl. Anf. an Konstruktion und Herstellung von Behälter aus Nickel und Nickellegierungen 2021-12  PD CEN/TR 13445-101 Anwendungsbeispiel 2015-09 PD CEN/TR 13445-102 Stehende Behälter 2015-09 DIN CEN/TS 13445-501 Schallemission an DB 2019-04 Zu den Teilen 1 bis 8 gibt es auch weitere veröffentlichte Änderungen, die zusätzlich zum Normenteil gelten.
Druckgeräte  DIN EN 764-1 Terminologie - Druck, Temperatur, Volumen  DIN EN 764-2 Größen, Symbole und Einheiten 2012-04  DIN EN 764-4 Erstellung von technischen Lieferbedingungen für met. Werkstoffe  DIN EN 764-5 Prüfbescheinig. für metallische Werkstoffe und Übereinstimmung mit der Werkstoffspezifikation  DIN EN 764-7 Sicherheitseinrichtungen für 2002-09 unbefeuerte Druckgeräte  DIN EN 764-7 Ber1 Berichtigung zu DIN EN 764-7 2006-10	Großwasserraumkessel           DIN EN 12953-1         Allgemeines         2012-05           DIN EN 12953-2         Werkstoffe         2012-05           DIN EN 12953-3         Berichtigung 1         2014-10           DIN EN 12953-3         Konstruktion u. Berechnung         2016-12           DIN EN 12953-4         Verarbeitung u. Bauausführung         2018-06           DIN EN 12953-5         Prüfung, Dokumentation         2020-05           DIN EN 12953-6         Ausrüstung         2025-09           DIN EN 12953-7         Feuerungsanlagen, flüssige und gasförmige Brennstoffe         2002-08           DIN EN 12953-8         Sicherheitseinrichtungen         2002-04	Einfache unbef. Druckbeh. für Luft oder Stickstoff  DIN EN 286-1 Druckbeh. für allgemeine Zwecke 1998-08 DIN EN 286-1/A1 2002-12 DIN EN 286-1/A2 2005-12 DIN EN 286-2 Beh. Druckluftbremsanlage KfZ 1992-11 DIN EN 286-3 Beh. Druckluftbremsanlage aus Stahl in Schienenfahrzeugen 1994-11 DIN EN 286-4 Beh. Druckluftbremsanlage aus Alu 1994-11 in Schienenfahrzeugen
zur Ausgabe 2002-09 DIN CEN/TR 764-6 (DIN SPEC 2928) Betriebsanleitung 2013-01  Behälter für Flüssiggas (LPG)  DIN EN 12542 zylindrische Behälter aus Stahl, 2010-12 Fassungsvermögen bis 13 m³ - Gestaltung und Herstellung  DIN EN 12817 Inspektion und wiederkehrende Prüfung, Behälter bis 13 m³  DIN EN 12819 Überprüfung und erneute Qualifi- 2019-06	DIN EN 12953-9 Begrenzungseinrichtungen 2025-05 DIN EN 12953-10 Wasserqualität 2003-12 DIN EN 12953-11 Abnahmeversuche 2003-12 DIN EN 12953-12 Rostfeuerungsanlagen für feste Brennstoffe 2004-01 DIN EN 12953-13 Betriebsanleitung 2012-04 DIN EN 12953 Beiblatt 1 (Teil 14) Einbeziehung herstellerunabhängige Prüforganisation 2002-08	Edelstahl-Großwasserraumkessel  DIN EN 14222 Edelstahl-Großwasserraumkessel 2025-12  Druckgeräte für Kälteanlagen und Wärmepumpen DIN EN 14276-1 Behälter – Allg. Anforderungen 2020-11 DIN EN 14276-2 Rohrleitungen – Allg. Anforderg. 2020-11