

Bundesgesetz über die Produktesicherheit (PrSG)

Technische Normen für Druckgeräte¹

Gestützt auf Artikel 6 des Bundesgesetzes vom 12. Juni 2009 über die Produktesicherheit (PrSG; SR 930.11) werden die im Anhang aufgeführten technischen Normen als technische Normen bezeichnet, die geeignet sind, die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen für Druckgeräte im Sinne von Artikel 6 der Verordnung über die Sicherheit von Druckgeräten (SR 819.121) zu konkretisieren. Es handelt sich dabei um europäische harmonisierte Normen, die im Auftrag der Europäischen Kommission sowie der Europäischen Freihandels-Assoziation (EFTA) vom Europäischen Normungsausschuss (CEN) erlassen worden sind.

Listen der Titel der bezeichneten technischen Normen sowie die Texte dieser Normen können bezogen werden beim Schweiz. Informationszentrum für technische Regeln (switec), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur; Telefon 052 224 54 54; www.snv.ch

8. Mai 2012

SECO – Direktion für Arbeit
Produktesicherheit:

Rita Kohlbrenner

¹ Siehe auch BBl **2003** 523 1150, **2004** 2590 4664, **2007** 2171 5026, **2008** 4062 6865, **2009** 3158 7402, **2010** 217, **2011** 4035 8012

Technische Normen für Druckgeräte

Nummer	Titel	Fundstelle EG-Amtsblatt
EN 267 + A1	Automatische Brenner mit Gebläse für flüssige Brennstoffe	2012/C 104/04
EN 287-1	Prüfung von Schweißern – Schmelzschweißen – Teil 1: Stähle	2012/C 104/04
EN 1563	Giessereiwesen – Gusseisen mit Kugelgraphit	2012/C 104/04
EN 1564	Giessereiwesen – Ausferritisches Gusseisen mit Kugelgraphit	2012/C 104/04
EN 12952-2	Wasserrohrkessel und Anlagenkomponenten – Teil 2: Werkstoffe für drucktragende Kesselteile und Zubehör	2012/C 104/04
EN 12952-3	Wasserrohrkessel und Anlagenkomponenten – Teil 3: Konstruktion und Berechnung für drucktragende Kesselteile	2012/C 104/04
EN 12952-5	Wasserrohrkessel und Anlagenkomponenten – Teil 5: Verarbeitung und Bauausführung für drucktragende Kesselteile	2012/C 104/04
EN 12952-6	Wasserrohrkessel und Anlagenkomponenten – Teil 6: Prüfung während der Fertigung, Dokumentation und Kennzeichnung für drucktragende Kesselteile	2012/C 104/04
EN 13445-4/A1	Unbefeuerte Druckbehälter – Teil 4: Herstellung	2012/C 104/04
EN 13445-5/A1	Unbefeuerte Druckbehälter – Teil 5: Inspektion und Prüfung	2012/C 104/04
EN 13445-5/A2	Unbefeuerte Druckbehälter – Teil 5: Inspektion und Prüfung	2012/C 104/04
EN 13445-5/A3	Unbefeuerte Druckbehälter – Teil 5: Inspektion und Prüfung	2012/C 104/04
EN 13480-5/A1	Metallische industrielle Rohrleitungen – Teil 5: Prüfung	2012/C 104/04
EN 13480-8/A1	Metallische industrielle Rohrleitungen – Teil 8: Zusatzanforderungen an Rohrleitungen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen	2012/C 104/04
EN 13611 + A2	Sicherheits-, Regel- und Steuereinrichtungen für Gasbrenner und Gasgeräte – Allgemeine Anforderungen	2012/C 104/04