

Dokument-Nr.	Ausgabe	Titel	Preis in EUR *
Band 1			
Druckgeräte RL	2014-06	Richtlinie über Druckgeräte (RL 2014/68/EU)	Preis auf Anfrage
Ausrüstung, Aufstellung, Kennzeichnung			
A 1	2006-10	Sicherheitseinrichtungen gegen Drucküberschreitung; Berstsicherungen	30,60
A 2 ¹⁾	2015-04	Sicherheitseinrichtungen gegen Drucküberschreitung; Sicherheitsventile	45,90
A 4	2015-11	Gehäuse von Ausrüstungsteilen	18,80
A 5	2020-01	Öffnungen, Verschlüsse und Verschlusselemente	10,90
A 5 Anl. 1	2021-12	Hinweise für die Anordnung von Einsteigeöffnungen und Öffnungen für Inspektionszwecke	8,20
A 5 Anl. 2	2021-06	Richtlinien für die Bauteilprüfung von Klammerschrauben	8,20
A 6	2020-01	Sicherheitseinrichtungen; PLT-Sicherheitseinrichtungen	8,20
A 401	2020-12	Ausrüstung der Druckbehälter; Kennzeichnung	5,40
A 403	2021-06	Ausrüstung der Druckbehälter; Einrichtungen zum Erkennen und Begrenzen von Druck und Temperatur	10,90
A 404	2021-06	Ausrüstung der Druckbehälter; Ausrüstungsteile	8,20
Berechnung			
B 0	2014-11	Berechnung von Druckbehältern	13,40
B 1	2000-10	Zylinder- und Kugelschalen unter innerem Überdruck	5,40
B 1 Anl. 1	2006-05	Berechnung von Rohrbiegungen und Bögen	21,70
B 2	2000-10	Kegelförmige Mäntel unter innerem und äußerem Überdruck	38,40
B 3	2021-06	Gewölbte Böden unter innerem und äußerem Überdruck	24,30
B 4	2000-10	Tellerböden	21,70
B 5	2024-01	Ebene Böden und Platten nebst Verankerungen	83,10
B 5/1	2006-05	Berechnung von glatten Vierkantrohren und Teilkammern	8,20
B 6 ¹⁾	2006-10	Zylinderschalen unter äußerem Überdruck	24,30
B 7 ²⁾	2016-09	Schrauben	21,70
B 8	2023-05	Flansche	40,70
B 9	2023-03	Ausschnitte in Zylindern, Kegeln und Kugeln	43,50
B 10	2000-10	Dickwandige zylindrische Mäntel unter innerem Überdruck	5,40
B 13	2012-07	Einwandige Balgkompensatoren	83,10
Grundsätze			
G 1	2023-05	AD 2000-Regelwerk; Aufbau, Anwendung, Verfahrensrichtlinien	8,20

¹⁾ [korrigierte Fassung 2020-01]

²⁾ [korrigierte Fassung 2022-03]

* sämtliche Preise sind Bruttopreise (einschließlich Mehrwertsteuer)

Das AD 2000-Regelwerk ist kein Buchhandelsartikel und wird daher nicht mit Buchhandelsrabatt geliefert.

Bei gleichzeitiger Abnahme mehrerer Exemplare des gleichen Dokuments werden Mengenrabatte gewährt:

ab 5 Stück 20 % ab 10 Stück 25 % ab 25 Stück 30 % ab 50 Stück 35 % ab 100 Stück 40 % ab 250 Stück 45 %

24-Stunden-Service: www.beuth.de

Dokument-Nr.	Ausgabe	Titel	Preis in EUR *
Herstellung und Prüfung			
HP 0 ³⁾	2021-06	Allgemeine Grundsätze für Auslegung, Herstellung und damit verbundene Prüfungen	43,50
HP 1	2019-05	Auslegung und Gestaltung	21,70
HP 2/1	2021-12	Schweißverfahrensprüfung	21,70
HP 3	2020-12	Schweißaufsicht, Schweißer	8,20
HP 4	2020-01	Prüfaufsicht und Prüfer für zerstörungsfreie Prüfungen	5,40
HP 5/1	2021-12	Herstellung und Prüfung der Verbindungen; Arbeitstechnische Grundsätze	8,20
HP 5/2	2024-01	Herstellung und Prüfung der Verbindungen; Arbeitsprüfung an Schweißnähten, Prüfung des Grundwerkstoffes nach Wärmebehandlung nach dem Schweißen	16,30
HP 5/3	2020-12	Herstellung und Prüfung der Verbindungen; Zerstörungsfreie Prüfung der Schweißverbindungen	13,40
HP 5/3 Anl. 1	2020-12	Zerstörungsfreie Prüfung der Schweißverbindungen; Verfahrenstechnische Mindestanforderungen für die zerstörungsfreien Prüfverfahren	8,20
HP 7/1	2021-06	Wärmebehandlung; Allgemeine Grundsätze	8,20
HP 7/2	2020-12	Wärmebehandlung; Ferritische Stähle	8,20
HP 7/3	2015-04	Wärmebehandlung; Austenitische Stähle	8,20
HP 7/4	2021-06	Wärmebehandlung; Aluminium und Aluminiumlegierungen	8,20
HP 8/1	2019-05	Prüfung von Pressteilen aus Stahl sowie Aluminium und Aluminiumlegierungen	26,20
HP 8/2	2021-12	Prüfung von Schüssen aus Stahl	8,20
HP 8/3	2022-03	Herstellung und Prüfung von Formstücken aus unlegierten und legierten Stählen	13,40
HP 30	2022-06	Durchführung von Druckprüfungen	13,40
HP 100 R ⁴⁾	2016-09	Bauvorschriften; Rohrleitungen aus metallischen Werkstoffen	58,90
HP 110 R	2022-06	Bauvorschriften; Rohrleitungen aus textildglasverstärkten Duroplasten (GFK) mit und ohne Auskleidung	18,80
HP 120 R	2022-06	Bauvorschriften; Rohrleitungen aus thermoplastischen Kunststoffen	18,80
HP 511	2021-06	Entwurfsprüfung	8,20
HP 512	2023-08	Schlussprüfung und Druckprüfung	13,40
HP 512 R	2021-06	Bauvorschriften; Entwurfsprüfung, Schlussprüfung und Druckprüfung von Rohrleitungen	10,90
HP 801 Nr. 4	2002-04	Besondere Druckbehälter; Druckbehälter mit Gaspolster in Druckflüssigkeitsanlagen	4,70

³⁾ [korrigierte Fassung 2022-03]

⁴⁾ [korrigierte Fassung 2017-06]

* sämtliche Preise sind Bruttopreise (einschließlich Mehrwertsteuer)

Das AD 2000-Regelwerk ist kein Buchhandelsartikel und wird daher nicht mit Buchhandelsrabatt geliefert.

Bei gleichzeitiger Abnahme mehrerer Exemplare des gleichen Dokuments werden Mengenrabatte gewährt:

ab 5 Stück 20 % ab 10 Stück 25 % ab 25 Stück 30 % ab 50 Stück 35 % ab 100 Stück 40 % ab 250 Stück 45 %

24-Stunden-Service: www.beuth.de

Dokument-Nr.	Ausgabe	Titel	Preis in EUR *
HP 801 Nr. 8	2002-04	-; Druckbehälter auf Montage- und Baustellen	4,70
HP 801 Nr. 10	2002-04	-; Druckspritzbehälter	4,70
HP 801 Nr. 11	2002-04	-; Offene dampfmantelbeheizte Kochgefäße für Konserven, Zucker- und Fleischwaren	4,70
HP 801 Nr. 13	2002-04	-; Lagerbehälter für Getränke	4,70
HP 801 Nr. 14	2017-06	-; Druckbehälter in Kälteanlagen und Wärmepumpenanlagen	8,20
HP 801 Nr. 15	2002-04	-; Druckbehälter, die Schwellbeanspruchungen ausgesetzt sind	5,40
HP 801 Nr. 18	2018-05	-; Druckbehälter von Feuerlöschgeräten und Löschmittelbehältern	5,40
HP 801 Nr. 19	2023-06	-; Druckbehälter mit Auskleidung oder Ausmauerung	8,20
HP 801 Nr. 23	2020-04	-; Fahrzeugbehälter für flüssige, körnige oder staubförmige Güter	5,40
HP 801 Nr. 25	2018-05	-; Flüssiggaslagerbehälteranlagen	21,70
HP 801 Nr. 26	2017-10	-; Druckbehälter für Gase oder Gasgemische mit Betriebstemperaturen unter -10 °C	8,20
HP 801 Nr. 27	2017-10	-; Druckbehälter für Gase oder Gasgemische in flüssigem Zustand	5,40
HP 801 Nr. 29	2017-10	-; Rotierende dampfbeheizte Zylinder	8,20
HP 801 Nr. 30	2017-10	-; Steinhärtekessel	10,90
HP 801 Nr. 34 ⁵⁾	2016-05	-; Ammoniaklagerbehälteranlagen	13,40
HP 801 Nr. 38	2002-05	-; Versuchsautoklaven	4,70
HP 801 Nr. 39	2017-10	-; Druckbehälter von Isostatpressen	5,40
Band 2			
Druckbehälter aus nichtmetallischen Werkstoffen			
N 1 ⁶⁾	2014-06	Druckbehälter aus textilglasverstärkten duroplastischen Kunststoffen (GFK)	33,30
N 2	2023-05	Druckbehälter, Teile von Druckbehältern und Armaturen aus Elektrographit und Hartbrandkohle	18,80
N 4	2022-03	Druckbehälter aus Borosilicatglas	24,30
Sonderfälle			
S 1	2019-05	Vereinfachte Berechnung auf Wechselbeanspruchung	83,10
S 2	2012-07	Berechnung auf Wechselbeanspruchung	95,50
S 3/0	2016-09	Allgemeiner Standsicherheitsnachweis für Druckbehälter; Grundsätze	43,50
S 3/1	2018-05	-; Behälter auf Standzargen	24,30
S 3/2	2004-02	-; Nachweis für liegende Behälter auf Sätteln	33,30
S 3/3	2001-09	-; Behälter mit gewölbten Böden auf Füßen	16,30
S 3/4	2001-09	-; Behälter mit Tragpratzen	30,60
S 3/5	2010-02	-; Behälter mit Ringlagerung	26,20

⁵⁾ [korrigierte Fassung 2016-09]

⁶⁾ [korrigierte Fassung 2018-05]

* sämtliche Preise sind Bruttopreise (einschließlich Mehrwertsteuer)

Das AD 2000-Regelwerk ist kein Buchhandelsartikel und wird daher nicht mit Buchhandelsrabatt geliefert.

Bei gleichzeitiger Abnahme mehrerer Exemplare des gleichen Dokuments werden Mengenrabatte gewährt:

ab 5 Stück 20 % ab 10 Stück 25 % ab 25 Stück 30 % ab 50 Stück 35 % ab 100 Stück 40 % ab 250 Stück 45 %

24-Stunden-Service: www.beuth.de

Dokument-Nr.	Ausgabe	Titel	Preis in EUR *
S 3/6	2020-04	-; Behälter mit Stützen unter Zusatzbelastung	10,90
S 3/7	2019-05	-; Berücksichtigung von Wärmespannungen bei Wärmeaustauschern mit festen Rohrplatten	5,40
S 4	2000-10	Bewertung von Spannungen bei rechnerischen und experimentellen Spannungsanalysen	21,70
S 5	2009-07	Berechnung von Druckbehältern; Experimentelle Auslegungsmethode	10,90
S 6	2018-05	Zeitstandbeanspruchung für Stähle	48,50
Metallische Werkstoffe			
W 0	2023-08	Allgemeine Grundsätze für Werkstoffe	10,90
W 1	2020-04	Flacherzeugnisse aus unlegierten und legierten Stählen	16,30
W 2 ⁷⁾	2024-01	Austenitische und austenitisch-ferritische Stähle	28,10
W 3/1	2015-11	Gusseisenwerkstoffe; Gusseisen mit Lamellengraphit (Grauguss), unlegiert und niedriglegiert	10,90
W 3/2	2015-11	Gusseisenwerkstoffe; Gusseisen mit Kugelgraphit, unlegiert und niedriglegiert	10,90
W 3/3 ⁸⁾	2013-08	Gusseisenwerkstoffe; Austenitisches Gusseisen mit Lamellengraphit	8,20
W 4	2020-12	Rohre aus unlegierten und legierten Stählen	30,60
W 5	2020-04	Stahlguss	13,40
W 6/1 ⁹⁾	2016-05	Aluminium und Aluminiumlegierungen; Knetwerkstoffe	21,70
W 6/2 ¹⁰⁾	2020-12	Kupfer- und Kupfer-Knetlegierungen	43,50
W 7/1	2023-05	Verbindungselemente; Schrauben und Muttern aus Vergütungsstählen	21,70
W 7/2 ¹¹⁾	2022-03	Verbindungselemente; Schrauben und Muttern aus austenitischen Stählen	13,40
W 8	2016-05	Plattierte Stähle	13,40
W 9	2019-07	Flansche aus Stahl	24,30
W 10	2023-05	Werkstoffe für tiefe Temperaturen; Eisenwerkstoffe	26,20
W 12	2019-07	Nahtlose Hohlkörper aus unlegierten und legierten Stählen für Druckbehältermäntel	21,70
W 13	2019-07	Schmiedestücke und gewalzte Teile aus unlegierten und legierten Stählen	16,30
Zusätzliche Hinweise			
Z 1	2017-06	Leitfaden zur Erfüllung der wesentlichen Sicherheitsanforderungen der Druckgeräterichtlinie bei Anwendung der AD 2000-Merkblätter für Druckbehälter, Rohrleitungen und Ausrüstungsteile	21,70
Z 2	2017-06	Leitfaden für die systematische Durchführung einer Risikoanalyse und -bewertung	28,10

⁷⁾ [korrigierte Fassung 2024-01]

⁹⁾ [korrigierte Fassung 2016-09]

¹¹⁾ [korrigierte Fassung 2022-10]

⁸⁾ [korrigierte Fassung 2013-10]

¹⁰⁾ [korrigierte Fassung 2021-03]

* sämtliche Preise sind Bruttopreise (einschließlich Mehrwertsteuer)

Das AD 2000-Regelwerk ist kein Buchhandelsartikel und wird daher nicht mit Buchhandelsrabatt geliefert.

Bei gleichzeitiger Abnahme mehrerer Exemplare des gleichen Dokuments werden Mengenrabatte gewährt:

ab 5 Stück 20 % ab 10 Stück 25 % ab 25 Stück 30 % ab 50 Stück 35 % ab 100 Stück 40 % ab 250 Stück 45 %

24-Stunden-Service: www.beuth.de