

Zertifizierungsstelle für Produkte

Rechtsperson IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.
Petzoldstraße 45, 4020 Linz
Internet www.ibs-austria.at
Ident Nr. 0956
Standort IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.
Petzoldstraße 45, 4020 Linz

Datum der Erstakkreditierung 2012-10-25

Level 3 Akkreditierungsprogramm EN ISO/IEC 17065:2012
gemäß EA-1/06

Akkreditierung Austria (AA) ist Unterzeichner des Multilateralen Abkommens (MLA) der European co-operation for Accreditation (EA) sowie der Multilateralen Anerkennungsvereinbarung (MLA) des International Accreditation Forums (IAF) für die Akkreditierung dieses Akkreditierungsprogramms. Der aktuelle IAF Status der Sub-Scopes, die AA zugestanden wurden, sind der IAF-Homepage zu entnehmen. Gemäß § 7 AkkG 2012 sind das der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsprogramm sowie die von der EA, des IAF und der AA zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

zusätzliche Level 4
Normanforderungen
gemäß EA-1/06

EUV 305/2011 (Anhang V Zi 1.2)

sonstige Anforderungen EA-2/17:2016
EA-3/01:2019
EA-6/04:2011

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
 IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
DIN EN 1627 (2011-09)	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1627:2011	Produkte	Einbruchhemmende Produkte	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Konformitätsbewertung lt. nationalem Anhang NA3
EAD 020029-00-1102 (2017-04)	Internal pedestrian fire resisting and/or smoke control single or double leaf doorsets made of steel	Produkte	Feuer- und / oder Rauchschutzabschlüsse im Bauwesen	BPV (2) Türen	gem. EAD Punkt 3.3
EAD 040288-00-1201 (2016-04)	Werkmäßig hergestellte Wärme- und Schalldämmprodukte aus Polyesterfasern	Produkte	Bauwesen	Wärme- und Schalldämmprodukte aus Polyesterfasern	
EN 12101-1 (2005-08)	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Anhang V Zi 1.2
EN 12101-2 (2017-03)	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Anhang V Zi 1.2
EN 12101-2:2003 (2003-06)	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Anhang V Zi 1.2
EN 12101-7 (2011-05)	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 7: Entrauchungskanalstücke	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Anhang V Zi 1.2

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 12101-8 (2011-05)	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 8: Entrauchungsklappen	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Anhang V Zi 1.2
EN 12217 (2015-04)	Türen - Bedienungskräfte - Anforderungen und Klassifizierung	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Klassifizierung von Bauprodukten lt. Punkt 4
EN 12467 (2012-09)	Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren	Produkte	Bauwesen	Faserzement-Tafeln	
EN 13501-1 (2018-12)	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten	Produkte	Bauwesen	sämtliche Baustoffe	Klassifizierung
EN 13501-1:2007 (2007-09)	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten	Produkte	Bauwesen	sämtliche Baustoffe	Klassifizierung
EN 13501-2 (2016-06)	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen	Produkte	Bauwesen	Bauprodukte	Klassifizierung
EN 13501-3 (2005-12)	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 3: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen an Bauteilen von haustechnischen Anlagen: Feuerwiderstandsfähige Leitungen und Brandschutzklappen	Produkte	Bauwesen	Bauprodukte	Klassifizierung

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 13501-4 (2016-06)	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 4: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen von Anlagen zur Rauchfreihaltung	Produkte	Bauwesen	Bauprodukte	Klassifizierung
EN 13501-5 (2016-06)	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 5: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus Prüfungen von Bedachungen bei Beanspruchung durch Feuer von außen	Produkte	Bauprodukte	Bauprodukte	Klassifizierung
EN 13830 (2015-04)	Vorhangfassaden - Produktnorm	Produkte	Bauwesen	Vorhangfassaden/Verkleidungen/g eklebte Glaskonstruktionen (9)	Anhang V Zi 1.2
EN 13830:2003 (2003-09)	Vorhangfassaden - Produktnorm	Produkte	Bauwesen	Vorhangfassaden/Verkleidungen/g eklebte Glaskonstruktionen (9)	Anhang V Zi 1.2
EN 14351-1 (2006-03)	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit; EN 14351- 1:2006 + A2:2016	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Anhang V Zi 1.2
EN 14351-2 (2018-11)	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 2: Innentüren ohne Feuerschutz- und/oder Rauchdichtheitseigenschaften	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Anhang V Zi 1.2
EN 14600 (2005-08)	Tore, Türen und zu öffnende Fenster mit Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften - Anforderungen und Klassifizierung	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Klassifizierung
EN 15080-12 (2011-01)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 12: Tragende Mauerwerkswände	Produkte	Bauwesen	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	EXAP
EN 15080-8 (2009-10)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 8: Balken	Produkte	Bauwesen	Bausätze, Gebäudeeinheiten, vorgefertigte Elemente (34)	EXAP
EN 15102 (2019-06)	Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	Produkte	Bauwesen	Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 15102:2007 (2007-11)	Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	Produkte	Bauwesen	Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	
EN 15254-2 (2009-07)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 2: Mauersteine und Gips-Wandbauplatten	Produkte	Bauwesen	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	EXAP
EN 15254-3 (2019-08)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 3: Leichte Trennwände	Produkte	Bauwesen	Feuerwiderstand: Nichttragende Wände - Leichte Trennwände	
EN 15254-4 (2018-12)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 4: Verglaste Konstruktionen	Produkte	Bauwesen	Bausätze, Gebäudeeinheiten, vorgefertigte Elemente (34), Verglaste Konstruktionen	EXAP
EN 15254-4:2008 (2008-02)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 4: Verglaste Konstruktionen	Produkte	Bauwesen	Verglaste Konstruktionen	EXAP
EN 15254-5 (2018-04)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 5: Sandwichelemente in Metallbauweise	Produkte	Bauwesen	Metallbauprodukte und Zubehörteile (20)	EXAP
EN 15254-6 (2014-01)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 6: Vorhangfassaden	Produkte	Bauwesen	Vorhangfassaden/Verkleidungen/ geklebte Glaskonstruktionen (9)	EXAP
EN 15254-7 (2018-04)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Unterdecken - Teil 7: Sandwichelemente in Metallbauweise	Produkte	Bauwesen	Metallbauprodukte und Zubehörteile (20), Sandwichelemente in Metallbauweise	EXAP
EN 15269-1 (2019-06)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 15269-10 (2011-04)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 10: Feuerwiderstandsfähigkeit von Rolltoren aus Stahl	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
EN 15269-11 (2018-04)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zum Feuerwiderstand und/oder zur Rauchdichtigkeit von Türen, Toren, Abschlüssen und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 11: Feuerwiderstandsfähigkeit von Feuerschutzvorhängen	Produkte	Bauwesen	Feuerwiderstand, Rauchdichtigkeit: Türen, Toren, Abschlüssen und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge	
EN 15269-2 (2012-09)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 2: Feuerwiderstandsfähigkeit von Drehflügeltüren aus Stahl	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
EN 15269-20 (2009-09)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 20: Rauchdichtigkeit von Drehflügeltüren und -toren aus Holz und Stahl sowie Metall- und Holzrahmentüren mit Verglasungen	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
EN 15269-3 (2012-08)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 3: Feuerwiderstandsfähigkeit von Drehflügeltüren und Fenstern aus Holz	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 15269-5 (2014-06)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 5: Feuerwiderstandsfähigkeit von verglasten Drehflügeltüren und zu öffnenden Fenstern mit Metall(rohr)rahmen	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
EN 15269-7 (2009-11)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 7: Feuerwiderstandsfähigkeit von Schiebetoren aus Stahl	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
EN 15650 (2010-04)	Lüftung von Gebäuden - Brandschutzklappen	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Anhang V Zi 1.2
EN 15725 (2010-06)	Berichte zum erweiterten Anwendungsbereich bezogen auf das Brandverhalten von Bauprodukten und Bauarten	Produkte	Bauwesen	Bauprodukte	EXAP
EN 15882-1 (2011-12)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 1: Leitungen	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	EXAP
EN 15882-2 (2015-04)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 2: Brandschutzklappen	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	EXAP

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 15882-3 (2009-03)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 3: Abschottungen	Produkte	Bauwesen	Brandschutzabschottungen und Brandschutzbekleidungen, Flammenschutzprodukte (35)	EXAP
EN 15882-4 (2012-05)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 4: Abdichtungssysteme für Bauteilfugen	Produkte	Bauwesen	Brandschutzabschottungen und Brandschutzbekleidungen, Flammenschutzprodukte (35)	EXAP
EN 16034 (2014-10)	Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Anhang V Zi 1.2
EN 1627 (2011-05)	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	Klassifizierung
EN 517 (2006-02)	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Sicherheitsdachhaken	Produkte	Bauwesen	Befestigungen (33)	analog PSA-VO Anhang V: Baumusterprüfung in Verbindung mit Anhang VII: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen oder Anhang VIII: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EN 795 (2012-07)	Persönliche Absturzschutzausrüstung - Anschlageinrichtungen	Produkte	Bauwesen	Befestigungen (33)	Anhang V: Baumusterprüfung in Verbindung mit Anhang VII: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen oder Anhang VIII: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess
EUV 2016/425*EUReg 2016/425*UEReg 2016/425 (2016-03)	Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates	Produkte	Bauwesen	nur PSA Kategorie III g) gemäß Anhang I	Anhang V: Baumusterprüfung in Verbindung mit Anhang VII: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen oder Anhang VIII: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
OENORM H 6025 (2012-06)	Lüftungstechnische Anlagen - Brandschutzklappen - (BSK) - Nationale Ergänzungen zu OENORM EN 1366-2, OENORM EN 13501-3 und OENORM EN 15650	Produkte	Bauwesen	Ortsfeste Löschanlagen (Feueralarm, Feuererkennungsprodukte, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte) (10)	Pkt.8 Klassifizierung
prEN 15269-6 (2015-10)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 6: Feuerwiderstandsfähigkeit von Schiebetüren aus Holz	Produkte	Bauwesen	Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge	
prEN 15882-5 (2019-09)	Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 5: Kombinierte Abschottungen	Produkte	Bauwesen	Feuerwiderstand: kombinierte Abschottungen	
prEN 17020-1 (2016-06)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 1: Dauerhaftigkeit des Selbstschließens von Drehflügeltüren aus Stahl	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
prEN 17020-2 (2016-06)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 2: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von Rolltoren aus Stahl	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP
prEN 17020-3 (2016-06)	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 3: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von Schiebetoren aus Stahl	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
 IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. / (Ident.Nr.: 0956)

gültig ab: 26.08.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
prEN 17020-4 (2016-06)	Extended application of test results on durability of self-closing for doorsets and openable windows - Part 4: Durability of self-closing of fire resistance hinged and pivoted metal framed glazed doorsets and openable windows	Produkte	Bauwesen	Türen, Fenster, Fensterläden, Rollläden, Tore und Beschläge hierfür (2)	EXAP

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.
 Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*