

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Trianel Kohlekraftwerk Lünen GmbH & Co. KG	0432-CPR-00003-01 V. 04	25.03.2024	31.03.2029	Flugasche für Beton "TRIAmant"	EN 450-1:2012
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-02 V. 02	25.06.2024	24.06.2029	NRWG PN A/Z LB - LB classic, LB classic plus, LB classic ich - FK (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-03 V. 03	25.06.2024	24.06.2029	NRWG 48 V LK - LK classic, LK DKL classic, LK DKL neo plus (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-04 V. 03	25.06.2024	24.06.2029	NRWG PN A/Z LB - LB classic, LB classic plus, LB classic ich - DK (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-05 V. 04	25.06.2024	24.06.2029	NRWG 48 V LB - LB classic, LB classic plus, LB basic, LB plus - DK (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-07 V. 06	25.06.2024	24.06.2029	NRWG F6 LK - LK classic, LK plus, LK neo plus, LK DKL classic, LK DKL neo plus, LK LEO - F6-D1.1, F6-31.5, F6-D1.6, F6-D1.10, F6-D2.1, F6-D2.6 und F6-D3.1 (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-08 V. 02	25.06.2024	24.06.2029	NRWG F6 LB - LB classic, LB basic, LB plus - F6-D1.1, F6-D1.5, F6-D1.6, F6-D2.1, F6-D2.7, F6-D3.0, F6-D3.2 (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-09 V. 03	25.06.2024	24.06.2029	NRWG F8 LK - LK classic, LK plus, LK neo plus, LK DKL classic, LK DKL neo plus (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
Kingspan Light & Air GmbH	0432-CPR-00004-12 V. 01	25.06.2024	24.06.2029	NRWG PN A/Z SLB - SLB classic (Typ 940/20 u. 21) - F6-EK (DK) 30° - F6-EK (DK) 45° (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...)	EN 12101-2:2003
WILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-04 V. 05	30.11.2021	30.11.2026	WILKA Notausgangsverschlüsse für Vollblattdüren	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-01 V. 03	15.09.2020	15.09.2025	Notausgangsverschlüsse effeff	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04 V. 08	10.08.2022	06.10.2025	Elektrische Türöffner ASSA ABLOY - elektromechan. Schließbleche für Türen [...]	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04.01 V. 02	06.10.2020	06.10.2025	Elektrische Türöffner der Modellreihe CES	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04.04 V. 02	06.10.2020	06.10.2025	Elektrische Türöffner WSS	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-07 V. 03	30.04.2021	18.12.2025	Notausgangsverschluß "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren (Narrow-Style)	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-08 V. 02	18.12.2020	18.12.2025	Paniktürverschluß "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren (Narrow-Style)	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-09 V. 02	30.04.2021	30.04.2026	Notausgangsverschlüsse "OneSystem Standard Panic" für Vollblattdüren (Wide Style)	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-10 V. 02	19.08.2021	19.08.2026	Paniktürverschlüsse "OneSystem Standard Panic" für Vollblattdüren (Wide Style)	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-11 V. 05	30.04.2021	15.09.2025	Selbstverriegelnde Notausgangstürverschlüsse ASSA ABLOY	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-11.2 V. 02	15.09.2020	15.09.2025	Selbstverriegelnde Notausgangstürverschlüsse SCHÜCO	EN 179:2008

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expiry	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-12 V. 04	15.09.2020	15.09.2025	Selbstverriegelnde Paniktürverschlüsse ASSA ABLOY	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-12.2 V. 02	15.09.2020	15.09.2025	Selbstverriegelnde Paniktürverschlüsse SCHÜCO	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-14 V. 05	28.01.2021	28.01.2026	Notausgangsverschlüsse ASSA ABLOY "Serie x09N / x19N"	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-14.3 V. 03	28.01.2021	28.01.2026	Notausgangsverschlüsse Forster	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-15 V. 06	28.01.2021	28.01.2026	Paniktürverschlüsse ASSA ABLOY "Serie x09N / x19N"	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-15.3 V. 03	28.01.2021	28.01.2026	Paniktürverschlüsse Forster	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-16 V. 02	16.04.2021	18.04.2026	Schlösser "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-17 V. 02	29.09.2021	29.09.2026	Schlösser "OneSystem Standard Panic" für Vollblattüren	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-20 V. 03	15.05.2023	15.05.2028	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen	EN 1155:1997+A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-21 V. 03	15.05.2023	15.05.2028	Im Türschließer integrierte Schließfolgeregler mit und ohne integrierte Feststellvorrichtung	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-22 V. 01	08.01.2021	08.01.2026	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen Serie 83x	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
Abloy OY	0432-CPR-00008-07 V. 02	25.04.2022	25.04.2027	Türschließer ABLOY DC330DA	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Hamburger Energiewerke GmbH	0432-CPR-00016-01 V. 04	27.05.2022	26.05.2027	Flugasche für Beton "Hanse-Füller WW"	EN 450-1:2012
TERMO PRODUKT RS 1 d.o.o.	0432-CPR-00021-01 V. 03	11.04.2024	10.04.2027	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechn. Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) "Termo RS ..." [...]	EN 14303:2009+A1:2013
TERMO PRODUKT RS 1 d.o.o.	0432-CPR-00021-02 V-03	11.04.2024	10.04.2027	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechn. Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) "Termo GW ..." [...]	EN 14303:2009+A1:2013
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-06 V. 02	09.11.2021	09.11.2026	Türöffner Serien Fire und Smoke	EN 14846:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-12 V. 05	29.11.2021	29.11.2026	Notausgangsverschlüsse Serie DORMA 18x; Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für 1- und 2-flügelige Türen in Rettungswegen mit den wesentlichen Eigenschaften [...]	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-16 V. 03	22.03.2022	22.03.2027	Dorma Einsteckschlösser für 1-flügelige Türen	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-17 V. 01	25.05.2022	25.05.2027	dormakaba Schloss 180; mechanisch betätigte Einsteckschlösser für 1-flügelige Türen [...]	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-27.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 115	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-30 V. 03	20.09.2024	02.09.2029	Obentürschließer TS 93	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-31 V. 04	20.09.2024	02.09.2029	Obentürschließer IST 96 und TS 97	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-32 V. 01	10.11.2020	01.11.2025	Bodentürschließer BTS 80 F ENA/EN5/EN6	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-33 V. 06	22.08.2023	22.08.2028	Obentürschließer der Modellreihen TS 73, TS 83 und TS 89F	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-33.02 V. 03	22.08.2023	22.08.2028	Obentürschließer der Modellreihe GR 300 EN 3-6 BCA/DC; Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-34 V. 03	11.06.2024	11.06.2029	Obentürschließer TS 71 und TS 72 mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-34.04 V. 02	11.06.2024	11.06.2029	Obentürschließer 8603 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-34.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 110	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-36 V. 03	20.09.2024	02.09.2029	Obentürschließer TS 90 Impulse BC EN 3/4, TS 90 Impulse EN 3/4 und TS 90 Impulse EN 3 FRX	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-37 V. 05	09.02.2022	11.11.2025	Obentürschließer der Modellreihe TS 91, TS 92, TS 92 XEA	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-39 V. 02	14.01.2024	14.01.2029	Bodentürschließer BTS 75 R und BTS 75 V - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-43 V. 02	13.02.2024	13.02.2029	Obertürschließer TS Profil EN 2/3/4/5 BCA und TS Profil EN 2/3/4 BCA	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-44 V. 01	29.01.2024	29.01.2029	Türschließer RTS 85 mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-48.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 315	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-49 V. 04	19.11.2021	01.08.2026	Oben-Türschließer TS 69	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-49.08 V. 04	19.11.2021	01.08.2026	Oben-Türschließer ISEO IS 60	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-50 V. 02	15.02.2022	28.01.2027	Obentürschließer der Modellreihe RTS 87	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-52 V-01	17.12.2020	17.12.2025	Bodentürschließer BTS 65 EN3/EN4	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-55 V. 01	15.12.2020	15.12.2025	Bodentürschließer GROOM GRP 100 EN3/EN4	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-56 V-01	28.01.2022	28.01.2027	Obentürschließer der Modellreihe GRL 100	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-58 V. 03	03.06.2024	23.05.2029	Elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen IST 96 FL, TS 97 FL XEA und TS 97 FLR-K XEA	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-60 V. 03	13.09.2023	06.03.2028	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Türschließer Modellreihe "G-EMF" und "G 96 EMF"	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-60.05 V. 03	23.06.2022	02.05.2027	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Türschließer "SCHÜCO ICT FR EMF"	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-62 V.01	22.09.2020	22.09.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Bodentürschließer BTS 80 EMB und elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen integriert in einem Bodentürschließer BTS 80 FLB	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-64 V. 01	24.08.2021	24.08.2026	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen und elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen integriert in einem Türschließer TS 73 EMF	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-69 V. 0"	03.06.2024	15.04.2029	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen EM	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-70 V. 01	22.09.2020	22.09.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer RTS 80 EMB und elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer RTS 80 FLB	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-71 V. 01	17.12.2020	17.12.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Türschließer GROOM BEMS V.2 und GROOM BEMS.OF.V2	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-72 V. 01	16.11.2020	16.11.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer GRL 200 EMS	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-74 V. 03	11.06.2024	11.06.2029	Obentürschließer TS 68 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügeligen Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-81 V. 02	23.06.2022	02.05.2027	Im Türschließer integrierte Schließfolgeregelung G 96 GSR	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-81.05 V. 03	23.06.2022	07.05.2027	Im Türschließer integrierte Schließfolgeregelungen SCHÜCO ICT FR GSR	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-83 V. 02	18.12.2022	18.12.2027	Im Türschließer integrierte Schließfolgeregelungen "GSR" mit und ohne im Türschließer integrierte Festvorrichtungen "EMF"	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-85 V. 03	25.10.2021	26.09.2026	Integrierter Türschließer ITS 915	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-88.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 310	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-89 V. 02	25.10.2021	10.10.2026	Oben-Türschließer DORMA TS 65	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-89.08 V. 02	25.10.2021	10.10.2026	Oben- Türschleißer ISEO IS 65	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-90 V. 03	12.07.2022	12.07.2027	Obentürschließer TS 98 XEA	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugr. Vorschrift / referenced harmonised standard
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-92 V. 02	18.07.2023	18.07.2028	Obertürschließer TS Match	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-92.01 V. 02	18.07.2023	18.07.2028	Obertürschließer TS 70	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-92.12 V. 02	18.07.2023	18.07.2028	Obertürschließer NFGS 58	EN 1154:1996/A1:2002/AG:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-93 V. 03	18.07.2023	18.07.2028	Obertürschließer GROOM GR 3400 und GROOM GR 3500	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-94 V. 01	16.10.2020	16.10.2025	Im Türschließer integrierte Schließfolgeregelungen "SLV.V2", "SLV.OF.V2", "UCS.V2" und UCS.OF.V2"	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-100 V. 02	14.01.2024	14.01.2029	Bodentürschließer GRP 300 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-102 V. 01	25.07.2023	18.07.2028	Obertürschließer HDC 35-1 (BG)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
BKS GmbH	0432-CPR-00029-01 V. 16	16.01.2025	16.01.2030	Paniktürverschlüsse GU BKS für Rohrrahmentüren	EN 1125:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-03 V. 17	16.01.2025	16.01.2030	Notausgangsverschlüsse GU BKS für Rohrrahmentüren	EN 179:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-05 V. 07	16.02.2025	16.01.2030	GU BKS Schlösser für Rohrrahmen-Feuerschutztüren	EN 12209:2003/AC:2005
BKS GmbH	0432-CPR-00029-07 V. 14	16.01.2025	16.01.2030	BKS Mechatronische Schlösser für Feuerschutztüren	EN 14846:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-10 V. 02	31.01.2022	31.01.2027	GU BKS Paniktürverschlüsse der Serie "B-1126x" für Rohrrahmentüren	EN 1125:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-12 V. 02	31.01.2022	31.01.2027	GU BKS Notausgangsverschlüsse der Serie "B-1126x" für Rohrrahmentüren	EN 179:2008
FTF Sander GmbH	0432-CPR-00031-01 V. 04	10.05.2024	08.05.2029	Schüco: ADS 50, ADS 65, ADS 65 HD, ADS 70.HI, ADS 70 HD, ADS 75 HD.HI; Heroal: D 65, D 72	EN 14351-1:2006+A2:2016
FTF Sander GmbH	0432-CPR-00031-02 V. 02	17.02.2025	10.02.2030	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
FTF Sander GmbH	0432-CPR-00031-03 V. 01	14.09.2022	13.09.2027	Schüco "ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Steuler-KCH GmbH	0432-CPR-00035 V. 03	09.01.2023	08.01.2028	STEUERBUTYL V10 S, Abdichtungsbahn: Elastomerbahn f.d. Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser [...] ist eine einschichtige Weichgummierung [...]	EN 13967:2012
Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & Co. KG	0432-CPR-00037-03 V. 02	02.02.2022	26.09.2026	WSS Schließfolgeregler	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
STEAG Power GmbH	0432-CPR-00042-01 V. 04	09.08.2024	15.08.2029	Flugasche für Beton "steament W-10"	EN 450-1:2012
KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG	0432-CPR-00048-03 V. 01	23.08.2023	23.08.2028	Notausgangsverschlüsse KFV MFP EE 3600	EN 179:2008
Knauf insulation d.o.o.	0432-CPR-00050-01 V. 05	14.07.2023	13.07.2026	Wärmedämmstoff für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Mineralwolle (MW) - Teil 1: Spezifikation für Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	EN 14064-1:2010
Outokumpu Nirosta GmbH	0432-CPR-00052-1 V. 06	28.04.2023	30.03.2028	Flacherzeugnisse – Blech und Band - aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	EN 10088-4:2009
Outokumpu Nirosta GmbH	0432-CPR-00052-2 V. 02	28.04.2023	30.03.2028	Flacherzeugnisse – Blech und Band - aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	EN 10088-4:2009
ARGE Holcim (Deutschland) GmbH / Gille-Hermann Jenssen GmbH	0432-CPR-00054-01 V. 04	25.03.2024	31.03.2029	Flugasche für Beton "Hanse-Füller BS 15"	EN 450-1:2012
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-101 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [...] "Sanro Aqua"	EN 1856-2:2009
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-101.1 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "Sanro Aqua"	EN 1856-1:2009
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-201 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [...] "Fufure ew"	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-201.1 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "Future ew"	EN 1856-1:2009
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-301 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "Future dw"	EN 1856-1:2009
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-401 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "Future Line"	EN 1856-1:2009
K. Schröder Nachf.	0432-CPR-00055-401.1 V. 02	15.11.2024	14.11.2029	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "Future Line LBK"	EN 1856-1:2009
Peiner Träger GmbH	0432-CPR-00056-01 V. 03	22.11.2023	21.11.2028	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen; Verwendungszwecke: Stahlbauwerke, Metall-/ Betonverbundbauwerke, Hochbauten u. Ingenieurbauwerke	EN 10025-1:2004
DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG	0432-CPR-00060-01 V. 23	22.07.2025	21.07.2030	Wärmedämmstoff für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW)	EN 13162:2012+A1:2015
DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG	0432-CPR-00060-04 V. 12	07.04.2025	06.04.2030	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW)	EN 13162:2012+A1:2015
DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG	0432-CPR-00060-06 V. 01	09.11.2022	08.11.2025	Fillrock KD Plus, Fillrock KD, Fillrock RG Plus und Fillrock RG - Wärmedämmung aus loser Mineralwolle	ETA-18/1023 - 28.09.2022 / EAD 040729-00-1201
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-011 V. 01	29.04.2022	28.04.2027	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4539, 1.4404 / 1.4571, 1.4521 "System III / III FU"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-111 V. 01	29.04.2022	28.04.2027	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4539, 1.4404 / 1.4571 "System I M "	EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-411 V. 01	29.04.2022	28.04.2027	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4539, 1.4404 / 1.4571, 1.4521 "VB III / III FU"	EN 1856-2:2009
Sakret Bausysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00066-01 V. 05	11.04.2023	10.04.2028	Mörtel [versch. Bezeichnungen]	EN 998-2:2016
Sakret Bausysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00067-01 V. 05	11.04.2023	10.04.2028	Mörtel [versch. Bezeichnungen]	EN 1504-3:2005; EN 1504-6:2006; EN 1504-7:2006
Saarstahl AG	0432-CPR-00070-01 V. 03	03.06.2022	02.06.2027	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen in der Erzeugnisform warmgewalzte Vollstäbe (Rund, Vierkant, Sechskant) und Breitflachstähe [...]	EN 10025-2:2004 und EN 10025-3:2004
Saarstahl AG	0432-CPR-00070-02 V. 03	03.06.2022	02.06.2027	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen in der Erzeugnisform warmgewalzte Vollstäbe und Drähte (Rund, Vierkant, Sechskant, Flach) sowie Breitflachstähe [...]	EN 10025-2:2004 und EN 10025-3:2004
Saarstahl AG	0432-CPR-00070-03 V. 03	03.06.2022	02.06.2027	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen in der Erzeugnisform warmgewalzte Vollstäbe (Rund, Vierkant- und Flachstäbe) sowie Breitflachstähe gefertigt aus den Stahlsorten [...]	EN 10025-2:2004 und EN 10025-3:2004
BETRA GmbH	0432-CPR-00071-01 V. 06	21.04.2022	20.04.2027	Zusatzmittel für Beton; Fließmittel; Dichtungsmittel; Betonverflüssiger, Stabilisierer	EN 934-2:2009+A1:2012
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-03 V. 06	17.06.2024	29.03.2029	Elektromechanische Schlösser Serie ASM für Feuerschutztüren [...]	EN 14846:2008
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-03.01 V. 05	17.06.2024	29.03.2029	Elektromechanische Schlösser Serie ASM für Feuerschutztüren [...]	EN 14846:2008

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugr. Vorschrift / referenced harmonised standard
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-06 V. 02	17.06.2024	01.06.2027	Einsteckschlösser ASM und ESM für 1-flügelige Feuer- u. Rauchschutztüren [...]	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-06.01 V. 02	17.06.2024	01.06.2027	Einsteckschlösser ASM und ESM für 1-flügelige Feuer- u. Rauchschutztüren [...]	EN 12209:2003/AC:2005
Rhein-Chemotechnik GmbH	0432-CPR-00073-03 V. 06	14.02.2022	13.02.2027	Zusatzmittel für Beton: Betonverflüssiger (BV), Fließmittel (FM), Stabilisierer (ST), Erhärtungs-/ Erstarungsbeschleuniger (BE); Dichtungsmittel (DM), Luftporenbildner (LP), Verzögerer (VZ) / Viskositätsmodifizierer (VMA)	EN 934-2:2009+A1:2012
Leifels Betonchemie GmbH&Co. KG	0432-CPR-00078-01 V. 05	09.07.2025	08.07.2030	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel: Betonverflüssiger (BV), Fließmittel (FM) Stabilisierer (ST) Dichtungsmittel (DM), Luftporenbildner (LP), Verzögerer (VZ), Erhärtungsbeschleuniger (BE)	EN 934-2:2009+A1:2012
Leifels Betonchemie GmbH&Co. KG	0432-CPR-00079-01 V. 03	28.06.2024	30.06.2029	Zusatzmittel für Mauermörtel, Langzeitverzögerte Mauermörtel, Luftporenbildner/ Betonverflüssiger	EN 934-3:2009+A1:2012
Lanxess Deutschland GmbH	0432-CPR-00086-01 V. 03	09.08.2024	15.08.2029	Calciumsulfatbinder CAB 30	EN 13454-1:2004
Gumba GmbH & Co. KG	0432-CPR-00088 V. 04	15.05.2022	31.05.2027	Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C, Typ F und Typ D aus CR der Mischung LPGLT 009C, und Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C und Typ F aus NR der Mischung LPGLT 009N, und Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C und Typ F aus NR der Mischung LPGLT 115N, geprüft bis -40°C, für Hochbauten und Ingenieurbauwerken mit kritischen Anforderungen an Einzellerger	EN 1337-3:2005-07
Karl beckmann GmbH	0432-CPR-00092-05 V. 01	28.03.2023	27.03.2028	Verbindungsstücke aus Metallaus Baustahl "KB/ST"	EN 1856-2:2009
Karl beckmann GmbH	0432-CPR-00092-06 V. 01	04.09.2023	03.09.2028	Doppelwandige Verbindungsstücke aus Metallmit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl u. 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) "RR-DW"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-110 V. 04	25.04.2025	24.04.2030	Starre Innenrohre und Verbindungsstückeaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301; 1.4539"MKKS"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-115 V. 03	30.03.2022	29.03.2027	Starre Innenrohre und Verbindungsstückeaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKKS"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-120 V. 02	20.12.2021	19.12.2026	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl ... "MKSZ"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-140 V. 02	12.08.2022	11.08.2027	Starre Innenrohre und Verbindungsstückeaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKS Power / MKSL – Premium, MKS Power / MKSL – Standard MKS Power / MKSL – Invest, MKS Power / MKSL – 304"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-150 V. 02	13.11.2020	12.11.2025	Starre und ovale Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [...] "Kominulex EW"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-160 V. 02	24.05.2022	23.05.2027	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [...] "Single Master - FM / MK UNO"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-210 V. 04	20.12.2021	19.12.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "MKD / DP 30 / Orion"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-211 V. 04	25.04.2025	24.04.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301"MKD 50"	EN 1856-1:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-215 V. 05	25.04.2025	24.04.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301"MKKD / Apollo DP / Orion / DP 30 Condens"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-220 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 60 mm Wärmedämmung (125 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "MKDZ"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-221 V. 03	07.06.2024	06.06.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "30MKDZ"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-225 V. 02	24.05.2022	23.05.2027	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl ... "System MKD Power / MKDL"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-230 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "MKDT30"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-231 V. 03	23.02.2024	22.02.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit [...] Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "MKDT50, MKDT60, MKDT80, MKDT100, MKDT-U 50, MKDT-U 60, MKDT-U 80, MKDT-U 100"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-235 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 46 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "JP-MKD"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-240 V. 02	13.04.2021	12.04.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "MKD-SE 30"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-241 V. 02	13.04.2021	12.04.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "MKD-SE 50"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-245 V. 04	28.01.2023	27.01.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "VK-MKD/DV-MKD50"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-250 V. 02	16.01.2021	15.01.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "KIM" / "FD-MKD"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-260 V. 02	16.01.2021	15.01.2026	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 50 mm Wärmedämmung (125 kg/m <sup>3</sup> ) "DAP"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-270 V. 03	07.06.2024	06.06.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "ZEN; DPI-Vision"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-275 V. 02	12.08.2022	11.08.2027	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25/30 mm Wärmedämmung (160 kg/m <sup>3</sup> ; 105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4521 "System Chimney Master – CM / MK DUO"	EN 1856-1:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-310 V. 04	15.05.2023	14.05.2028	Konzentrisches Luft-Abgas-System mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKPS"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-320 V. 04	11.04.2024	10.04.2029	Dreiwandiges Luft- Abgas –System und Schornsteinbauelemente mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170 - 190 kg/m <sup>3</sup> ), 30 mm Luftzuführung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "MK TRIO" / "OCTANS" / "TRIO"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-330 V. 02	07.06.2024	06.06.2029	konzentrische Luft-Abgas-System mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "GasFire"	EN 14989-2:2007
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-340 V. 01	30.07.2024	29.07.2029	Dreiwandiges Luft- Abgas –System u. Schornsteinbauelement mit - 20 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ), 20 mm Luftzuführung u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "MK TRIO Slim"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-410 V. 02	29.06.2023	28.06.2029	Ein- und doppelwandige flexible Innenrohre aus nichtrostendem Stahl 1-44ß4(1-4581 - "MK FLEX" und "MK FLEX x2"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-510 V. 03	23.11.2023	22.11.2028	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "MKD / DP30"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-525 V. 04	12.08.2022	11.08.2027	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "System MKD Power / MKDL"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-530 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "MKDT30"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-531 V. 03	23.02.2024	22.02.2029	Doppelwandige Verbindungsstücke mit [...] Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] ""MKDT50, MKDT60, MKDT80, MKDT100, MKDT-U 50, MKDT-U 60, MKDT-U 80, MKDT-U 100"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-550 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "KIM", "FD-MKD"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-570 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "ZEN; DPI-Vision"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-575 V. 02	12.08.2022	11.08.2027	Doppelwandige Verbindungsstück mit 25/ 30 mm Wärmedämmung (160 kg/m <sup>3</sup> , 105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "System Chimney Master – CM / MK DUO"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-610 V. 01	23.11.2023	22.11.2028	Verbindungsstücke aus Stahl: S235 JRG 2/ DC01/ DD11 "MK - NERO"	EN 1856-2:2009
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-01 V. 02	29.04.2024	28.04.2029	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "EW"	EN 1856-2:2009
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-02 V. 02	29.04.2024	28.04.2029	Mehrschalige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-1:2009
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-03 V. 02	29.04.2024	28.04.2029	Mehrschalige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-2:2009
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-05 V. 04	29.01.2024	28.01.2029	Im Türschließer integrierte elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen ECO EF, ECO EF BG, ECO EF III, ECO EFR III, ECO EF BG III, ECO EFR BG III	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-05.11 V. 03	29.01.2024	28.01.2029	Im Türschließer integrierte elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen Bricard 7000 pull side, Bricard 7000 push side	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-06 V. 08	15.05.2024	28.01.2029	Schließfolgeregelungen mit und ohne integrierte elektr. betriebene Feststellvorrichtungen ECO SR-R III, ECO SR-EF-2, ECO SR-EF Kompakt, ECO SR-EF-1S, ECO SR-III, ECO SR-EF III, ECO-SR-EFR III, ECO SR-EF-1S III, ECO SR-EFR-1S III, ECO SR-R BG III, ECO SR-EF BG, ECO SR-EF BG III, ECO SR-EFR BG III, ECO IS SR, ECO IS-SR-EF, ECO SR BG III, ECO SR-EF-1S BG, ECO SR-EF-1S BG III, ECO SR-EFR-1S BG III	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-06.02 V. 02	29.01.2024	28.01.2029	Schließfolgeregelungen mit und ohne integrierte elektr. betriebene Feststellvorrichtungen UTS SR, UTS SR-EF-1s, SR, SR BGS	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-06.11 V. 04	29.01.2024	28.01.2029	Schließfolgeregelungen mit und ohne integrierte elektr. Betriebene Feststellvorrichtungen Bricard 6000 pull side, CISA 1.07159.00, CISA 1.07158.01, CISA 1.07158.02, Bricard 7000 pull side, Bricard 7000 push side	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-07 V. 04	06.10.2020	06.10.2025	ECO Objektbänder Ø 18 mm Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-07.02 V. 04	06.10.2020	06.10.2025	Objektbänder Ø 18 mm Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08 V. 04	27.10.2022	27.10.2027	ECO Multigenius, ECO ITS Multigenius	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08.02 V. 04	27.10.2022	27.10.2027	UTS 750 (1-4), UTS 760 (2-5)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08.09 V. 04	27.10.2022	27.10.2027	HCS Multi G	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08.12 V. 04	27.10.2022	27.10.2027	FSB TS 10 EN 1-4, FSB TS 10 EN 2-5 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08.16 V. 01	18.08.2023	27.10.2027	6630029 und 6630031 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09 V. 03	15.05.2024	27.10.2027	ECO TS-31, ECO TS-33, ECO TS-41 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.02 V. 02	27.10.2022	27.10.2027	GTS 620 (1-3) GTS 630 (1-4)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.09 V. 02	27.10.2022	27.10.2027	HSS 31, HSS 33, HSS 41 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.11 V. 02	27.10.2022	27.10.2027	Bricard 647125, Bricard 647125 und D5200.03.0 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.12 V. 02	27.10.2022	27.10.2027	FSB TS 41 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.16 V. 01	18.08.2023	27.10.2027	6621386 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.17 V. 01	24.06.2024	27.10.2027	7508 und 7509 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.18 V. 01	17.06.2024	27.10.2027	sLINE Türschließer TS3 EN 1-4 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-10 V. 03	27.10.2022	27.10.2027	ECO TS-14EN, TS-20, ECO TS-50	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-10.02 V. 03	27.10.2022	27.10.2027	STS 340 (2/3/5), STS 370 (1-5), STS 370 (2-6)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-10.09 V. 03	27.10.2022	27.10.2027	HSA 20, HSA 50 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-10.12 V. 03	27.10.2022	27.10.2027	FSB TS 20, FSB 50 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-10.16 V. 01	18.08.2023	27.10.2027	6621384, 6621385 und 6622880 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-11 V. 04	08.02.2024	08.02.2029	ECO Objektbänder Ø 18, Rollenlänge 120 mm	EN 1935:2002/AC:2003

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12 V. 06	14.05.2024	27.10.2027	ECO TS-51, ECO TS-52, ECO TS-61	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.02 V. 04	05.06.2023	27.10.2027	GTS 690 (2-5), GTS 690 (5-6), GTS 690 G (2-5), GTS 690 G (5-6), GTS 690 (3-6), GTS 690 G (3-6)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.09 V. 05	05.06.2023	27.10.2027	HSS 51, HSS 61 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.11 V. 04	27.10.2022	27.10.2027	Bricard 648001, Bricard 648102, Cisa D5400.05.0, Cisa D5401.05.0 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.12 V. 05	05.06.2023	27.10.2027	FSB TS 61 EN 2-5, FSB TS 61 G EN 2-5, FSB TS 61 EN 5-6, FSB TS 61 G EN 5-6, FSB TS 61 EN 3-6, FSB TS 61 G EN 3-6 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.16 V. 01	22.08.2023	27.10.2027	6621391, 6621392, 6621393, 6621394, 6330002 & 6330003 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren [...]	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.17 V. 01	24.06.2024	27.10.2027	7510 und 7511 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12.18 V. 01	17.06.2024	27.10.2027	sLINE Türschließer TS5 EN 2-5 Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-13 V. 03	01.08.2023	01.08.2028	Ausstellarm Schließfolgeregler ECO SR Basis, ECO SR Basis (TT), ECO SR Basis (2V, M8x35), ECO SR Basis (2VR), ECO SR Basis (4)	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-13.04 V. 02	01.08.2023	01.08.2028	Ausstellarm Schließfolgeregler SR 90 - Schließfolgeregler 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-13.07 V. 02	01.08.2023	01.08.2028	Ausstellarm Schließfolgeregler SELTELCIER - Schließfolgeregler 2-flügelige Drehflügeltüren [...]	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-17 V. 02	08.02.2024	08.02.2029	ECO Objektbänder Ø 20, Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-18 V. 02	08.02.2024	08.02.2029	ECO Objektbänder Ø 20, Rollenlänge 120 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-19 V. 05	18.04.2023	18.04.2028	Türbänder Serie ECO Objektbänder Ø 14 Rollenlänge 4 Zoll/ 4,5 Zoll/ 5 Zoll - Einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-19.09 V. 04	18.04.2023	18.04.2028	Türbänder Serie Objektbänder HBN Ø 14 Rollenlänge 4 Zoll/ 4,5 Zoll/ 5 Zoll - Einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-19.12 V. 04	18.04.2023	18.04.2028	Türbänder Serie FSB Perfection Ø 14 Rollenlänge 4 Zoll/ 4,5 Zoll/ 5 Zoll - Einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-19.14 V. 04	18.04.2023	18.04.2028	Türband Objektband OBN-14-5036 C Ø 14 Rollenlänge 5 Zoll - Einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-19.15 V. 05	26.05.2023	18.04.2028	Türband Objektband OBN-14-4534 C Ø 14 Rollenlänge 4,5 Zoll - Einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-20 V. 03	19.02.2024	19.02.2029	ECO Konstruktionsbänder mit Gleitlager, Rollenlänge 160 mm - einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-21 V. 04	19.02.2024	19.02.2029	ECO Konstruktionsbänder mit Kugellager, Rollenlänge 160 mm - einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-22 V. 02	29.01.2024	28.01.2029	ECO IS-EF im Türschließer integrierte elektr. Betriebene Feststellvorrichtung für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1155:1997+A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-23 V. 02	19.02.2024	19.02.2029	ECO KO Bänder E 71.01 - einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-24 V.01	06.03.2024	06.03.2029	ECO ITS-630 (3-6) - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-25 V. 02	27.02.2024	28.09.2027	ECO FTS III und FTS III N - Im Türschließer integrierte elektr. betriebene Freilaufvorrichtung für 1- u. 2 flügelige Dreiflügeltüren	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
Hamburger Energiewerke GmbH	0432-CPR-00101-01 V. 04	27.05.2022	26.05.2027	Flugasche für Beton "Hanse-Füller KT 1/2"	EN 450-1:2012
EP Power Minerals GmbH	0432-CPR-00102-03 V. 01	12.06.2023	11.06.2028	Flugasche RL	EN 450-1:2012
KNG Kraftwerks- und Netzgesellschaft mbH	0432-CPR-00104-01 V. 03	25.03.2024	31.03.2029	Flugasche für Beton "Warnow-Füller"	EN 450-1:2012
BauMineral GmbH	0432-CPR-00109-01 V. 04	25.03.2024	31.03.2029	Flugasche für Beton "EFA-Füller SG5"	EN 450-1:2012
BauMineral GmbH	0432-CPR-00112-01 V. 03	25.03.2024	31.03.2029	Flugasche für Beton "EFA-Füller HP"	EN 450-1:2012
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-01 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschalige Systemabgasanlage als Abgasanlage im Leichtbauschacht mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) "LB Universal"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-02 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschalige Systemabgasanlage als Abgasanlage im Leichtbauschacht mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "LB UNI EW"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-10 V. 04	27.03.2023	26.03.2028	Einschalige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-11 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Einschalige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW-ALKON"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-13 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Einschalige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW-STREAM"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-20 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschalige Systemabgasanlage als doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-21 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschalige Systemabgasanlage als doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-ALKON"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-22 V. 02	13.04.2021	12.04.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-25"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-23 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschalige Systemabgasanlage als doppelwandige Abgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-Stream"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-101 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstück Leichtbauschacht aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) "LB Universal"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-102 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstück Leichtbauschacht aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "LB UNI EW"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-110 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstück aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-111 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstück aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW-ALKON"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-113 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstück aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW-STREAM"	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-120 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstück mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-121 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstück mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-ALKON"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-123 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstück mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-Stream"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-130 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstück als Luft-Abgas-System ohne Wärmedämmung mit konzentrischem Innenrohr aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "AIR-STREAM"	EN 1856-2:2009
STEAG Power GmbH	0432-CPR-00123-01 V. 04	01.02.2023	31.01.2028	Flugasche für Beton "Bergkament-A"	EN 450-1:2012
LEWO B.V.	0432-CPR-00130-01 V. 03	21.02.2025	20.02.2030	Flexible Innenrohre und starre Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404; 1.4571, 1.4539 "Hletherm NorFlex (NF)"	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-01 V. 02	01.08.2024	31.07.2029	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4301 - "KS"	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-02 V. 03	26.02.2025	25.02.2030	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404; 1.4571; 1.4301 - "KK"	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-03 V. 02	01.08.2024	31.07.2029	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4301 - "MAXCON KXS"	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-04 V. 02	01.08.2024	31.07.2029	Verbindungsstücke aus Stahl: S 235 JRG 2 - "KB"	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-10 V. 02	11.05.2021	10.05.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm (90 kg/m³), 50 und 75 mm (60 kg/m³) Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4301 - "KD"	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-11 V. 02	01.08.2024	31.07.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm (90 kg/m³) Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4301 - "Kominus DW"	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-12 V. 02	01.08.2024	31.07.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm (90 kg/m³) Wärmedämmung und metallisch dichtenden Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4301 - "MAXCON KXD"	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-20 V. 03	26.02.2025	25.02.2030	Konzentrische Luft-Abgas-Anlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] - KP	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-21 V. 03	26.02.2025	25.02.2030	Konzentrische Luft-Abgas-Anlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] - KP	EN 14989-2:2007
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-30 V. 02	26.02.2025	25.02.2030	Flexible, einschalige Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [...] - KFU-UNIFLEX	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-31 V. 02	26.02.2025	25.02.2030	Flexible, doppelschalige Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [...] - KFP-PROFIFLEX	EN 1856-2:2009
STEAG Power GmbH	0432-CPR-00136-01 V. 04	01.02.2023	31.01.2028	Flugasche für Beton "powerment" Kraftwerk Bexbach	EN 450-1:2012
STEAG Power GmbH	0432-CPR-00137-01 V. 04	01.02.2023	31.01.2028	Flugasche für Beton "powerment", Kraftwerk Weiher	EN 450-1:2012
Quante GmbH Schornsteintechnik	0432-CPR-00141-01 V. 02	18.04.2023	17.04.2028	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [...] System "Quante-EW"	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
GEZE GmbH	0432-CPR-00143-03 V. 02	08.11.2022	08.11.2027	Türschließersystem GEZE TS 5000	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
GEZE GmbH	0432-CPR-00143-04 V. 02	09.11.2022	09.11.2027	Schließfolgeregelung GEZE TS 5000 IS und GEZE TS 5000 L IS	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
Deutsche Edelstahlwerke Siegen/Hagen GmbH & Co. KG [DEW]	0432-CPR-00150-01 V. 06	13.12.2024	12.12.2029	Stäbe, warmgewalzter Draht, Draht und Blankstahl aus korrosionsbeständigen Stählen	EN 10088-5:2009
Deutsche Edelstahlwerke Siegen/Hagen GmbH & Co. KG [DEW]	0432-CPR-00150-02 V. 06	13.12.2024	12.12.2029	Stäbe, warmgewalzter Draht, Draht und Blankstahl aus korrosionsbeständigen Stählen	EN 10088-5:2009
J. vom Cleff A. Sohn GmbH & Co. KG	0432-CPR-00153-01 V. 03	29.05.2024	28.05.2029	Garnituren für nichtplanmäßig vorgespannte Schraubenverbindungen für den Metallbau	EN 15048-1:2007
HNB Nordbleche GmbH	0432-CPR-00159-01 V. 03	10.11.2020	09.11.2025	Stahltrapezprofile in der Erzeugnisform: Nordblech NB 18, Nordblech NB 19, Nordblech NB 20, Nordblech NB 35, Nordblech NB 50, Nordblech NB 100 und Aluminium-Trapezprofile in der Erzeugnisform: Nordblech NB 18-Al, Nordblech NB 19-Al, Nordblech NB 20-Al, Nordblech NB 35-Al, Nordblech NB 50-Al, Nordblech NB 100-Al;	EN 1090-1:2009+A1:2011
HNB Nordbleche GmbH	0432-CPR-00159-02 V. 02	10.11.2020	09.11.2025	Stahl- und Aluminiumwellprofile in der Erzeugnisform: "Nordblech NB 18/76"	EN 1090-1:2009+A1:2011
Fischer Profil GmbH	0432-CPR-00160-1 V. 03	25.10.2024	24.10.2029	Stahltrapezprofile: FI 35/207, FI 40/183, FI 50/250, FI 85/280, FI 100/275, FI AK 100/275, FI 135/310, FI AK 135/310, FI 150/280, FI AK 150/280, FI 165/250, FI AK 165/250	EN 1090-1:2009+A1:2011
Rudolf Wiegmann Umformtechnik GmbH	0432-CPR-00161-01 V. 05	10.01.2022	09.01.2027	Stahltrapezprofile: WP 20/133, WP 35/207, WP 45/333 u. WP 50/250 // dünnwandige, kaltgeformte Bauteile: aus Stahl i. d. Erzeugnisform C-Profile, CL-Profile u. Sonderkanteile // Aluminiumtrapezprofile: WP 20/133 u. WP 35/207 // Fassadenprofile: Typ N und S für das System SidingPlus	EN 1090-1:2009+A1:2011
Mannstaedt GmbH	0432-CPR-00164-01 V. 03	15.11.2024	14.11.2029	Warmgewalzte Stahlprofile (Langprodukte, Sonderprofile) aus korrosionsbeständigen Stählen (nichtrostende Stähle)	EN 10088-5:2009
Mannstaedt GmbH	0432-CPR-00165-01 V. 03	15.11.2024	14.11.2029	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen Verwendungszwecke: Stahlbauwerke, Hochbauten und Ingenieurbauwerke	EN 10025-1:2004
Cogne Accial Speciali S.P.A.	0432-CPR-00166-01 V. 04	23.10.2024	22.10.2029	Stäbe, warmgewalzter Draht, Draht und Blankstahl aus korrosionsbeständigen Stählen	EN 10088-5:2009
Sächsische Schlossfabrik GmbH	0432-CPR-00169-02 V. 02	13.01.2025	13.01.2030	SSF Einsteckschlösser FH RR 02	EN 12209:2003/AC:2005
Bovema International B.V.	0432-CPR-00170-01 V. 03	03.11.2023	02.11.2028	TMS-D, TMS-DG und TMS-DR (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach [...])	EN 12101-2:2003
Bovema International B.V.	0432-CPR-00170-02 V. 03	01.06.2021	01.06.2026	NKV-DP-F und NKV-DP-S	EN 12101-2:2003
Leschuplast GLT GmbH & Co. KG	0432-CPR-00172 V. 02	07.01.2021	06.01.2026	Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C, Typ F und Typ D aus CR der Mischung LPGLT 009C; Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C und Typ F aus NR der Mischung LPGLT 009N; Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C und Typ F aus NR der Mischung LPGLT 115N	EN 1337-3:2005

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugr. Vorschrift / referenced harmonised standard
Hoffmann GmbH	0432-CPR-00175-01 V. 03	27.10.2023	26.10.2028	Stahltrapezprofile: "H 15/160", "H 20/115", "H 35/207", "H 39/333", "H 40/183", "H 100/275", "H 135/310" und Wellprofile aus Stahlblech "W 18/76 St" und aus Aluminiumblech "W 18/76 Al"	EN 1090-1:2009+A1:2011
INOXFIL S.A.U.	0432-CPR-00176-1 V. 03	29.11.2024	28.11.2029	Langerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen in der Erzeugnisform – kaltgezogener Draht – für das Bauwesen	EN 10088-5:2009
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-04 V. 03	26.11.2020	26.11.2025	Türschließer VTS 73x	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-04.01 V. 03	26.11.2020	26.11.2025	Türschließer DCL 97	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-05 V. 02	09.07.2021	09.07.2026	Feststellvorrichtungen FE-VTS 73x26x32	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-07 V. 02	09.07.2021	09.07.2026	Elektrisch betriebene Freilauftürschließer OTS 73x FL (BG)	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
MARBOS GmbH & Co. KG	0432-CPR-00185-01 V. 05	17.03.2025	16.03.2030	Mörtel [versch. Bezeichnungen]	EN 998-2:2016
dachbleche24 GmbH	0432-CPR-00187-01 V. 03	28.02.2025	27.02.2030	Stahltrapezprofile: TP 18 (0,5-0,75 mm) / TP 35 (0,5-0,75 mm) / TP 55 (0,5-1,0 mm) / TP 104 (0,6-1,0 mm)	EN 1090-1:2012
Roldan, S.A.	0432-CPR-00190-01 V. 05	27.11.2023	26.11.2028	Stäbe, Walzdraht, Profile und Blankstahlerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	EN 10088-5:2009
Tillmann Profil GmbH	0432-CPR-00198-1 V. 03	26.01.2024	25.01.2029	dünnwandige kaltgeformte, offene, tragende Profile aus unlegierten Baustählen mit und ohne Korrosionsschutz	EN 1090-1:2009+A1:2011
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-11 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminoplan"	EN 1856-2:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-12 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "Kaminoplan AGL"	EN 1856-2:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-20 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm"	EN 1856-1:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-21 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm AGL"	EN 1856-1:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-22 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm Light"	EN 1856-1:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-23 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm Light AGL"	EN 1856-1:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-40 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Flexible Innenrohre aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminoflex"	EN 1856-2:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-41 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Flexible Innenrohre aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminoflex AGL"	EN 1856-2:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-66 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm VL"	EN 1856-2:2009
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-67 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm Light VL"	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
MG Group İklimlendirme Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	0432-CPR-00214-10 V. 08	11.09.2024	10.09.2029	Konzentrisches Luft- Abgas-System mit Abgasleitung aus Aluminium: EN AW-4047A, EN AW-1200A, EN AW-6060 "M&G GROUP YATAY SET AL CE"	EN 1856-1:2009
MG Group İklimlendirme Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	0432-CPR-00214-20 V. 05	11.09.2024	10.09.2029	Konzentrisches Luft-Abgas-Verbindungsstücke mit Abgasleitung aus Aluminium: EN AW-4047A, EN AW-1200A, EN AW-6060 "M&G GROUP ADAPT CE"	EN 1856-2:2009
MG Group İklimlendirme Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	0432-CPR-00214-30 V. 05	11.09.2024	10.09.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (180 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4301 "TURINOX"	EN 1856-1:2009
MG Group İklimlendirme Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	0432-CPR-00214-40 V. 05	11.09.2024	10.09.2029	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4301 "TURINOX"	EN 1856-2:2009
MG Group İklimlendirme Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	0432-CPR-00214-50 V. 05	11.09.2024	10.09.2029	Einwandige System Abgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4301 "TURINOX"	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-10 V. 03	28.03.2025	27.03.2030	Einwandige Abgasanlage aus Aluminiumlegierungen {...} "CoxFix <sup>®</sup> "	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-15 V. 02	20.04.2021	19.04.2026	Einwandige Abgasanlage und Abgasrohre aus rostfreiem Stahl 1.4404 (AISI 316L) für feuchte Anwendungen	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-21 V. 02	26.08.2021	25.08.2026	Einwandige Verbindungsstücke aus gebläutem Stahl S235JR+AR (S235JRG2) für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-22 V. 02	26.08.2021	25.08.2026	Einwandige Verbindungsstücke aus rostfreiem Stahl 1.4301 für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-23 V. 02	26.08.2021	25.08.2026	Einwandige Verbindungsstücke aus galvanisiertem Stahl S235JR+AR (S235JRG2) für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-30 V. 03	28.03.2025	27.03.2030	Konzentrisches Luft-Abgas-System aus Aluminiumlegierungen [ ...] "CoxCentric <sup>®</sup> "	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-31 V. 023	28.03.2025	27.03.2030	Konzentrisches Luft-Abgas-System aus Aluminiumlegierungen [..]. "CoxBRL <sup>®</sup> "	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-35 V. 01	26.08.2021	25.08.2026	Konzentrisches Luft-Abgas-System mit Innenrohr aus rostfreiem Stahl 1.4404 (AISI 316L) für feuchte Anwendungen	EN 1856-1:2009
Bucher GmbH	0432-CPR-00219-10 V. 02	16.08.2023	15.08.2028	Mehrschalige Systemabgasanlage Schornsteinbauelemente aus nichtrostendem Stahl: 1.4404, 1.4571, 1.4539 mit 30 mm Wärmedämmung - System "DW 80"	EN 1856-1:2009
Bucher GmbH	0432-CPR-00219-20 V. 02	16.08.2023	15.08.2028	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metallaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4539 - System "EW 80"	EN 1856-2:2009
Metall-tec Produktions- und Vertriebs GmbH	0432-CPR-00222-10 V. 02	04.08.2023	03.08.2028	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 1.4539 "System EW/FU"	EN 1856-2:2009
Metall-tec Produktions- und Vertriebs GmbH	0432-CPR-00222-20 V. 02	04.08.2023	03.08.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 1.4539 mit 33 mm Wärmedämmung (105 (-0/+30) kg/m <sup>3</sup> ) "System TWIN"	EN 1856-1:2009
Metall-tec Produktions- und Vertriebs GmbH	0432-CPR-00222-30 V. 02	04.08.2023	03.08.2028	doppelwandige Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 1.4539 mit 33 mm Wärmedämmung (105 (-0/+30) kg/m <sup>3</sup> ) "System VB-TWIN"	EN 1856-2:2009
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-10 V. 02	31.03.2023	30.03.2028	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [...] "EW-Multikomakt"	EN 1856-2

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-20 V. 02	31.03.2023	30.03.2028	Mehrschalige Systemabgasanlage (u. Schornsteinbauelemente) aus nichtrostendem Stahl mit Wärmedämmung, System "DW-Multikompekt"	EN 1856-1
Hilti AG	0432-CPR-00242-01 V. 06	30.11.2020	29.11.2025	Hilti Metallspreizanker HAST, HAST-R, HAST-HCR, HST3 und, HST3-R mechanischer Dübel zur Verankerung im Beton	ETA-98/0001 - 13.07.2020 / EAD 330232-00-0601
Hilti AG	0432-CPR-00242-02 V. 04	20.10.2023	15.11.2027	Hilti Metallspreizdübel HST2 und HST2-R	ETA-15/0435 - 16.11.2022 / EAD 330232-00-0601
Hilti AG	0432-CPR-00242-03 V. 02	06.08.2025	10.03.2030	Hilti HST4-R - Mechanische Dübel zur Verankerung im Beton: M8, M10, M12, M16 und M20	ETA-21/0878 - 10.03.2025 / EAD 330232-01-0601
Wiegmann Metallprofile Sachsen GmbH	0432-CPR-00243-01 V. 03	15.10.2020	14.10.2025	dünnwandige kaltgeformte Bauteile aus Stahl in der Erzeugnisform: C-Profile, Z-Profile und Sonderkanteile	EN 1090-1:2009+A1:2011
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-00244-01 V. 02	06.09.2022	05.09.2027	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw62-1	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-00244-02 V. 02	06.09.2022	05.09.2027	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw62-1	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-00244-03 V. 02	06.09.2022	05.09.2027	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw62-2	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-00244-04 V. 01	06.09.2022	05.09.2027	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw62-2	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-00244-05 V. 01	06.09.2022	05.09.2027	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw42-1	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-00244-06 V. 01	06.09.2022	05.09.2027	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup de42-2	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
I.R.S.-Btech nv-sa	0432-CPR-00253 V. 03	25.01.2022	24.01.2027	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen entspr. Anl. "Retridex"	EN 13956:2012
Sakret Bausysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00263-01 V. 10	27.08.2025	10.04.2028	Mörtel [verschiedene Mörtelarten gem. Anlage]	EN 998-2:2016
Schwarte GmbH	0432-CPR-00269-01 V. 03	14.12.2022	10.10.2027	Türbänder FH-6XX-XX und FH 7XX-XX	EN 1935:2002/AC:2003
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-01 V. 001	20.04.2016	/.	VenturiSmoke VS1 pneum. [Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte ...]	DIN EN 12101-2:09-2003
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-02 V. 001	20.04.2016	/.	VenturiSmoke VS1-E48V [Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte ...]	DIN EN 12101-2:2003-09
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-03 V. 001	18.08.2016	/.	PHÖNIX PX1-E24V, PHÖNIX PX2-E24V, MEGAPHÖNIX MZP2N-E24V und MEGAPHÖNIX MZP2H-E24V [Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte ...]	DIN EN 12101-2:2003-09
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-04 V. 02	25.01.2022	24.01.2027	Smokejet JA / JA-PDFA (DFA) und Multijet MZJ / MZJ-PDFA (DFA) [Natürliches Rauch- u. Wärmeschutzgerät...]	EN 12101-2:2003
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-05 V. 02	25.01.2022	24.01.2027	Smokejet JA-E24V / JA-EDFA (DFA) und Multijet MZJ-E24V / MZJ-EDFA (DFA) [Natürliches Rauch- u. Wärmeschutzgerät...]	EN 12101-2:2003
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-06 V. 02	06.08.2025	06.08.2030	VenturiSmoke VS2 pneumatisch [Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...]	EN 12101-2:2003
E.M.B. Products GmbH	0432-CPR-00281-07 V. 02	06.08.2025	06.08.2030	VenturiSmoke VS2 elektrisch [Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach ...]	EN 12101-2:2003
Deutsche Everlite GmbH	0432-CPR-00282-01 V. 001	20.01.2016	/.	Everlift S (natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät-NRWG) für den Einsatzbereich Dach [...]	EN 12101-2:2003
"Schornstein-Zentrallager" Thomas Müller Warenhandel e. K.	0432-CPR-00286-01 V. 02	04.08.2023	03.08.2028	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "SZL06-S" und "SZL05-S"	EN 1856-2:2009
"Schornstein-Zentrallager" Thomas Müller Warenhandel e. K.	0432-CPR-00286-10 V. 02	04.08.2023	03.08.2028	Doppelwandige Systemabgasanlagem Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; und mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) "SZL06" und "SZL05"	EN 1856-1:2009
C.Ed. Schulte GmbH	0432-CPR-00292-01 V. 03	12.04.2021	12.04.2026	CES Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
C.Ed. Schulte GmbH	0432-CPR-00292-02 V. 05	12.04.2021	12.04.2026	CES Schlösser	EN 12209:2003/AC:2005

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugr. Vorschrift / referenced harmonised standard
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.1 V. 05	07.07.2025	04.04.2029	BBR VT CONA CMI – Internes Spannverfahren mit 01 bis 61 Litzen	ETA-06/0147
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.2 (EN) V. 04	18.08.2023	17.08.2028	BBR VT CONA CMM – Unbonded and bonded Post-tensioning System with 01, 02, and 04 Strands	ETA-06/0165 - 08.06.2018 / EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.3 V. 03	10.01.2025	09.01.2030	BBR VT CONA CME – Externes Spannverfahren mit 01 bis 61 Litzen	ETA-07/0168 - 19.09.2018 / EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.4 V. 02	12.10.2023	11.10.2028	BBR VT CONA CMI BT – Internes Spannverfahren mit 02 bis 61 Litzen	ETA-09/0286 - 19.09.2018 / EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.5 V. 02	12.10.2023	11.10.2028	BBR VT CONA CMI SP – Internes Spannverfahren mit 01 bis 61 Litzen	ETA-09/0287 - 19.09.2018 / EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.6 V. 02	05.03.2021	04.03.2026	BBR VT CONA CMB SP – Bandspannverfahren ohne Verbund mit 01 bis 16 Litzen	ETA-10/0065 - 19.02.2016 / ETAG 013 (EAD 160004-00-0301)
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.7 V. 04	11.10.2024	10.10.2029	BBR VT CONA CMF BT - Internes Spannverfahren mit flachen Verankerungen und 02 bis 06 Litzen	ETA-12/0076 - 23.09.2019 / EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.11 V. 01	11.10.2023	10.10.2028	BBR VT CONA CMG ground strand anchor with 2 to 22 prestressing steel strands	ETA-21/1053 - 21.01.2022 / EAD 160071-00-0102
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-01.3 V. 02	13.01.2025	12.01.2030	DYWIDAG-Stabspannverfahren - Spannverfahren im Verbund, verbundlose und externes Stabverfahren zur Vorspannung von Tragwerken mit Stäben, D: 17,5 bis 47 mm	ETA-05/0123 - 23.06.2023 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-02.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	SUSPA/DSI - Monolitzenspannverfahren ohne Verbund mit 1 bis 5 Monolitzen	ETA-03/0036 - 29.01.2021 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-03.2 V. 01	14.01.2021	13.01.2026	SUSPA - Draht EX - Externes Spannverfahren mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-07/0186 - 16.11.2020 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-04.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DYWIDAG Einzelmonolitzenverankerung - Spannverfahren mit einer einzelnen Monolitze für das Vorspannen von Tragwerken ohne Verbund	ETA-13/0814 - 29.01.2021 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-05.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DYWIDAG - Litzenspannverfahren mit 3 bis 55 Litzen für das Vorspannen von Tragwerken im Verbund	ETA-13/0815 - 29.01.2021 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-06.2 V. 03	26.06.2024	25.06.2029	SUSPA-Litze DW - Spannverfahren im Verbund mit 1 bis 22 Litzen für das Vorspannen von Tragwerken	ETA-13/0839 - 11.06.2024 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-07.2 V. 02	26.06.2024	25.06.2029	DYWIDAG-Extern und internes Litzenspannverfahren ohne Verbund - 16 – Spannverfahren für das Vorspannen von Tragwerken	ETA-13/0979 - 06.09.2023 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-08.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DSI Monolitzenspannverfahren L1-L7 mit Gussankern - Verbundloses Spannverfahren mit 1 bis 7 Monolitzen für das Vorspannen von Tragwerken	ETA-19/0077 - 29.01.2021 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-09.2 V. 01	17.09.2021	16.09.2026	Draht EX Wind - Externes Spannverfahren mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-20/0810 - 16.11.2020 / EAD 160004-00-0301
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-01 V. 03	14.12.2022	13.12.2027	Fieger Lamellenfenster System Smotec, Systemserie "FLL" und "FLW 24"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-021 V. 02	11.12.2024	11.12.2029	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLL"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-022 V. 02	11.12.2024	11.12.2029	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 24"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-023 V. 02	11.12.2024	10.12.2029	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 28"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-028 V. 02	11.12.2024	10.12.2029	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLM"	EN 12101-2:2003
TEKO GmbH & Co. KG	0432-CPR-00320-01 V. 04	12.03.2024	11.03.2027	TEKO-Flock - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Mineralwolle (MW) [...]	DIN EN 14064-1:2010
TEKO GmbH & Co. KG	0432-CPR-00320-02 V. 02	12.03.2024	11.03.2027	TEKO-Flock - Wärmedämmung aus loser Mineralwolle	ETA-18/0916 - 07.10.2019 / EAD 040729-00-1201
STAHL SYSTEM Janusz Graniczka	0432-CPR-21 8850 V. 03	04.11.2022	03.11.2027	Verbindungsstücke aus Stahl: S235 JRG 2 / DC01 / DD11	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Gilgen Door Systems AG	0432-CPR-00336-01 V. 03	09.08.2021	09.08.2026	Schließfolgeregler GILGEN FD 20-F ISR	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
Gilgen Door Systems AG	0432-CPR-00336-01.1 V. 03	04.03.2022	09.08.2026	Integrierter Schließfolgeregler ECO SRI	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
Carlisle Construction Materials GmbH	0432-CPR-00355 V. 03	10.11.2023	09.11.2028	Abdichtungsbahnen - Kunststoff - und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen	EN 13956:2012
Carlisle Construction Materials GmbH	0432-CPR-00356 V. 03	10.11.2023	09.11.2028	Abdichtungsbahnen - Kunststoff - und Elastomerbahnen für Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser als Feuchtigkeitssperre für Gebäude einschl. Grundwassersperre	EN 13967:2012
Gleitbau Ges. m.b.H	0432-CPR-00357-1 V. 02	08.04.2022	./.	Externes verbundloses Litzenspannverfahren VBT BE 1 bis 16	ETA-10/0006 - 01.09.2015 / ETAG 013:06-2002
Gleitbau Ges. m.b.H	0432-CPR-00357-2 V. 03	12.10.2023	11.10.2028	VBT-BI – Verbundloses Spannverfahren mit 1 bis 16 Litzen; Verbundlose Spannverfahren zur Vorspannung von Tragwerken mit Litzen	ETA-10/0308 - 27.06.2018 / EAD 160004-00-0301
Gleitbau Ges. m.b.H	0432-CPR-00357-3 V. 03	12.10.2023	11.10.2028	VBT-KI 4 bis 19 - PAC 16, Spannsysteme (Litzenspannverfahren mit nachträglichem Verbund)	ETA-08/0002 - 23.01.2018 / EAD 160004-00-0301
Bertrams AG	0432-CPR-00358-01 V. 02	22.03.2024	21.03.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] und mit 35 mm Wärmedämmung [...] "Bertrams DW"	EN 1856-1:2009
Bertrams AG	0432-CPR-00358-02 V. 02	22.03.2024	21.03.2029	Einwandige Systemabgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [...] "Bertrams EW"	EN 1856-1:2009
Bertrams AG	0432-CPR-00358-03 V. 02	22.03.2024	21.03.2029	Starre Verbindungsstücke aus Metall: EN AW-1200 [...] und Stahl mit Aluminiumüberzug gem. EN 10154 "ConnectLine"	EN 1856-2:2009
Möck Professionelle Rohrsysteme GmbH	0432-CPR-00363-10 V. 02	17.05.2022	17.05.2027	Starre Verbindungsstücke aus Baustahl oder nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571	EN 1856-2:2009
Möck Professionelle Rohrsysteme GmbH	0432-CPR-00363-20 V. 03	17.05.2022	17.05.2027	Starre doppelwandige Verbindungsstücke mit 13 mm (84 Kg/m <sup>3</sup> ) und 25 mm (108 kg/m <sup>3</sup> ) Wärmedämmung und Innenrohren aus Baustahl oder nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "System Brevis, System Primus"	EN 1856-1:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-02 V. 05	19.08.2022	18.08.2027	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "ThermoPlan EW" und "ThermoKrimp EK"	EN 1856-2:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-03 V. 04	21.03.2023	20.03.2028	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404, 1.4571 "ThermoGas EWG"	EN 1856-2:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-07 V. 04	16.12.2022	15.12.2027	Konzentrisches Luft-Abgas-Verbindungsstück mit 25 mm Luftspalt und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 (DWLK) und 1.4301 (CONK) "ThermoVent Krimp DWLK" und "ThermoVent Krimp CONK"	EN 1856-2:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-10 V. 01	16.12.2022	15.12.2027	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung [...] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "ThermoVast DW"	EN 1856-1:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-30 V. 04	21.03.2023	20.03.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 12,5 mm Luftspalt und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [...] "ThermosGas DWG(H)"	EN 1856-1:2009
MARBOS GmbH & Co. KG	0432-CPR-00386-02 V. 01	13.01.2021	12.01.2026	MARBOS URM R3	EN 1504-3:2005
Hörmann KG Eckelhausen	0432-CPR-00392-01 V. 02	01.07.2022	01.07.2027	Verdeckt liegendes Band HVB	EN 1935:2002/AC:2003
Saint-Gobain ISOVER G+H AG	0432-CPR-00400 V. 04	15.04.2024	05.09.2026	Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (WM)	EN 13162:2012+A1:2015
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-01 V. 03	28.11.2024	27.11.2029	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [...] "Gfb-S10, Gfb-S08, Gfb-S06 und Sfb-S05"	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-02 V. 03	28.11.2024	27.11.2029	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [...] und mit 30 mm Wärmedämmung [...] "Gfbp-S06 und Sfbp-S05"	EN 1856-2:2009
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-10 V. 03	28.11.2024	27.11.2029	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [...] und mit 30 mm Wärmedämmung [...] "Gfb+, Gfb und Sfb"	EN 1856-1:2009
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-20 V. 03	28.11.2024	27.11.2029	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [...] und mit 30 mm Wärmedämmung [...] "Gfbp und Sfbp"	EN 1856-1:2009
Breman Schorsteentechnik BV	0432-CPR-00410-10 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Einwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl [...] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman CRA"	EN 1856-1:2009
Breman Schorsteentechnik BV	0432-CPR-00410-30 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Einwandige Systemabgasanlage dampfdicht isoliert als Schutz gegen Kondensation von außen aus nichtrostendem Stahl [...] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman VK"	EN 1856-1:2009
Breman Schorsteentechnik BV	0432-CPR-00410-40 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Luft-Abgas-System mit konzentrischem Innenrohr aus nichtrostendem Stahl [...] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman CLV"	EN 1856-1:2009
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-01 V. 01	04.03.2024	03.03.2028	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-02 V. 02	05.02.2025	23.07.2029	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-03 V. 01	21.07.2022	20.07.2027	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-04 V. 01	21.07.2022	20.07.2027	Stahlblechtüren, System Schröders EIS-11	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-900415-05 V. 01	02.10.2020	01.10.2025	"Forster Unico"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-06 V. 01	02.10.2020	01.10.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-07 V. 01	02.10.2020	01.10.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-08 V. 01	02.05.2023	01.05.2028	Außentüren zur Verwendung in Fluchtwegen - Bezeichnung: TSN-1 & TSN-2, TSN-3 & TSN-4; TSN-11 & TSN-12	EN 14351-1:2006+A2:2016
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-09 V. 01	10.05.2023	09.05.2028	System Schröders "ST-1 bzw. ST-2"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-10 V. 01	10.05.2023	09.05.2028	System Schröders "ST-11 bzw. ST-12"	EN 16034:2014+A1:2018
G+H Isolierung GmbH	0432-CPR-00428-01 V. 2	18.01.2023	17.01.2028	PYROMENT-IK90® Typ BD - Installationskanal [...] für die Verwendung als feuerwiderstandsfähiger Installationskanal im Inneneren von Gebäuden vorgesehen. [...]	ETA 15/0293 / EAD 350003-00-1109
Gerstner Metallbau GmbH	0432-CPR-00435-02 V. 01	18.09.2020	18.09.2025	System Schröders "TSN-1" bzw. "TSN-2"	EN 16034:214+A1:2018
Leviat GmbH	0432-CPR-00436-01 V. 02	04.02.2022	03.02.2027	HALFEN HDB Dübelleiste - Doppelkopfanke als Durchstanzbewehrung	ETA-12/0454 - 18.12.2017 / EAD 160003-00-0301
Leviat GmbH	0432-CPR-00436-03 V. 02	04.02.2022	03.02.2027	Halfen-ISO-Element HIT-HP / HIT-SP - Tragende wärmedämmende Elemente für die thermische Trennung von Bauteilen aus Stahlbeton	ETA-18/0189 - 21.06.2018 / EAD 050001-00-0301
Leviat GmbH	0432-CPR-00436-04 V. 01	04.02.2022	03.02.2027	HALFEN HBS-05 Bewehrungsschraubanschluss - Betonstahlverbindungen gerippter Betonstahl B500: Duktilitätsklasse B und C – ND: 12 - 32 mm, Duktilitätsklasse B, NR, W-Nr. 1.4571 – ND: 12 + 14 mm	ETA-21/0800 - 06.12.2021 / EAD 160129-00-0301
Leviat GmbH	0432-CPR-00436-05 V. 01	10.03.2025	09.03.2030	HALFEN HDB - Z Durchstanzbewehrung - S-förmige Doppelkopf-Bewehrungselemente zur Erhöhung der Durchstanzfestigkeit von Fundamenten und Bodenplatten	ETA-22/0360

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
August Gähringer GmbH & Co. KG Fabrik technischer Öle & Fette	0432-CPR-00438-01 V. 02	25.04.2024	29.04.2029	NONTRIBOS® VZ-Inject - Besondere Füllmassen für Spannverfahren	ETA 13/0846 - 18.12.2018 / EAD 160027-00-0301
Storebest GmbH & Co. KG	0432-CPR-00447-01 V. 02	19.01.2024	18.01.2029	Tragende Bauteile aus Stahl (bis einschließlich EXC 2 nach EN 1090-2) / CE-Kennzeichnungsmethode: ZA3.2 nach EN 1090-1 / Herstellungsumfang: Schweißen	EN 1090-1:2009+A1:2011
Openers & Closers	0432-CPR-00454-02 V. 01	01.09.2021	01.09.2026	elektrische Türöffner Serie "Nr. 5"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-02.3 V. 01	27.10.2021	01.09.2026	elektrische Türöffner Serie "5 FIRE"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-03 V. 01	09.06.2021	09.06.2026	elektrische Türöffner Serie "Nr. 8"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-04 V. 01	27.09.2023	27.09.2028	elektrische Türöffner Serie "EF"	EN 14846:2008
Torlit GmbH	0432-CPR-00461-01 V. 02	10.03.2025	25.04.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Torlit GmbH	0432-CPR-00461-03 V. 01	21.02.2023	20.02.2028	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12" Feuer- und/oder Rauchschutztore [...]	EN 16034:2014+A1:2018
Metallbau Ebeling GmbH	0432-CPR-00463-01 V. 02	08.10.2024	31.12.2028	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Metallbau Ebeling GmbH	0432-CPR-00463-03 V. 01	08.10.2024	07.10.2029	System Schröder "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-1230-900466-01 V. 04	04.01.2021	31.12.2025	Isolierte Feuerschutz-Sektionaltore Typ "Firewall"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-1230-900466-02 V. 04	17.08.2023	21.05.2027	Rauchschutz-Rolltor "SC 310"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-03 V. 03	05.07.2024	15.01.2029	Isolierte Gewebeabschluss als Rolltor Typ "Fibreclam"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-04 V. 03	05.07.2024	15.05.2029	Feuerschutz-Rolltor "Fibreclam® TR"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-05 V. 03	02.04.2025	05.04.2030	Feuerschutz-Rolltor "Ferroclam® RI319"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-08 V. 01	24.11.2021	23.11.2026	Feuerschutz-Rolltor "Ferroclam RI 921"	EN 16034:2014-12
Leviat GmbH	0432-CPR-00474-01 V. 02	13.12.2024	12.12.2029	HALFEN HDB Dübelleiste - Doppelkopfanker als Durchstanzbewehrung	ETA-12/0454 - 18.12.2017 / EAD 160003-00-0301
Leviat GmbH	0432-CPR-00474-03 V. 02	13.12.2024	12.12.2029	Halben-ISO-Element HIT-HP / HIT-SP (Tragende wärmedämmende Elemente für die thermische Trennung von Bauteilen aus Stahlbeton)	ETA-18/0189 - 21.06.2018 / EAD 050001-00-0301
Leviat GmbH	0432-CPR-00474-04 V. 01	10.03.2025	09.03.2030	HALFEN HDB - Z Durchstanzbewehrung - S-förmige Doppelkopf-Bewehrungselemente zur Erhöhung der Durchstanzfestigkeit von Fundamenten und Bodenplatten	ETA-22/0360
Zellulosedämmstoffproduktion CPH - Beteiligungs GmbH & Co. KG	0432-CPR-00476-01 V. 02	12.06.2024	11.06.2029	Dämmstoff aus losen ungebundenen Zellulosefasern [...]	ETA 06/0076 - 08.05.2018 / EAD 040138-00-1201
Heinrich Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-01 V. 02	17.09.2024	21.05.2028	System Schröders "TSN 11 bzw. TSN 12"	EN 16034:2014+A1:2018
Heinrich Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-02 V. 02	17.09.2024	29.04.2029	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
Heinrich Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-03 V. 02	17.09.2024	29.04.2029	"System Schröders EIS 11"	EN 16034:2014+A1:2018
Heinrich Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-05 V-02	17.09.2024	15.01.2029	Außentüren zur Verwendung von Fluchtwegen	EN 14351-1:2006+A2:2016
Wiedemann GmbH	0432-CPR-00481-01 V. 02	02.08.2023	31.07.2028	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Wiedemann GmbH	0432-CPR-00481-02 V. 02	14.05.2025	22.01.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Wiedemann GmbH	0432-CPR-00481-04 V. 01	28.07.2022	27.07.2027	System Schröders "RSN-1 bzw. RSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Georg Brüggemann GmbH	0432-CPR-00482-01 V. 02	28.07.2023	27.07.2028	System Schröders "TSN 11 bzw. TSN 12"	EN 16034:2014+A1:2018
Georg Brüggemann GmbH	0432-CPR-00482-02 V. 02	28.07.2023	27.07.2028	System Schröder "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Georg Brüggemann GmbH	0432-CPR-00482-03 V. 01	28.07.2023	27.07.2028	Außentüren zur Verwendung in Fluchtwegen	EN 16034:2014+A1:2018
Horch GmbH	0432-CPR-00484-05 V. 01	05.10.2023	04.10.2028	System Schröders "ST-11 bzw. ST 12"	EN 16034:2014+A1:2018
Horch GmbH	0432-CPR-00484-06 V. 01	05.10.2023	04.10.2028	System Schröders "RST-1 bzw. RST-2"	EN 16034:2014+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-01 V. 02	05.02.2025	03.04.2028	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-02 V. 02	05.02.2025	03.04.2028	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-03 V. 02	05.02.2025	16.09.2029	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-04 V. 01	01.03.2023	27.02.2028	System Schröders "RSN-1 bzw. RSN-2"	EN 16034:214+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-05 V. 01	01.03.2023	27.02.2028	Außentüren zur Verwendung in Fluchtwegen	EN 14351-1:2006+A2:2016
KNAUF AQUAPANEL GmbH	0432-CPR-00496-02 V. 02	28.08.2023	27.08.2028	Wärmedämmplatte aus expandiertem Perlit, abweichend von EN 13169 [...]	ETA-12/0573 - 15.01.2021 / EAD 040010-00-1201
KNAUF AQUAPANEL GmbH	0432-CPR-00496-03 V. 02	28.08.2023	27.08.2028	Wärmedämmplatte aus Bläherperlit, abweichend von EN 13169 [...]	ETA-10/0193 - 12.01.2021 / EAD 040010-00-1201
KNAUF AQUAPANEL GmbH	0432-CPR-00496-04 V. 02	28.08.2023	27.08.2028	Wärmedämmplatte aus expandiertem Perlin, abweichend von EN 13169	ETA-15/0004 - 11.01.2021 / EAD 040010-00-1201
Dämmstatt GmbH	0432-CPR-00500-01 V. 03	06.03.2023	05.03.2026	Wärmedämmstoffe aus losen ungebundenen Zellulosefasern entspr. beiliegender Anlage	ETA-04/0080 - 10.03.2020 / EAD 040138-00-1201
isofloc AG	0432-CPR-00502-01 V. 02	04.10.2023	03.10.2028	Dämmstoff aus losen, ungebundenen Zullolosefaser	ETA-05/0226 - 08.09.2021 / EAD 040138-01-1201
MG Group İklimlendirme Elemamları Sanayi ve Ticaret A.S.	0432-CPR-00504 V. 02	23.03.2023	22.03.2028	MG iklimlendirme-System Chimneys - Rigid and flexible	EN 14471:2013+A1:2015
cool it Isoliersysteme GmbH	0432-CPR-00514-01 V. 02	19.07.2024	27.11.2028	Entrauchungs-Deckenluke vom Typ "RWA 8/12" [Natürliches Rauch- und Wärmeabzugsgerät ...]	EN 12101-2:2003
cool it Isoliersysteme GmbH	0432-CPR-00514-02 V. 01	20.12.2021	19.12.2026	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: B12A und ZB12A	EN 14351-1:2006+A2:2016, Fähigkeit zu Freigabe
Hilti AG, business unit anchor	0432-CPR-00515-01 V. 03	12.08.2024	12.08.2029	Hilti Nagelanker HFB (-A), (-R, -HCR)	ETA-17/0168 - 10.04.2019
RANIT-BEFESTIGUNGSSYSTEME GmbH	0432-CPR-00519-01 V. 03	18.07.2025	17.07.2030	IsoFux NDS8Z, IsoFux NDM8Z, IsoFux NDS90Z und IsoFux NDM90Z - Nageldübel [...]	ETA-07/0129 - 20.07.2017 / EAD 330196-01-0604
RANIT-BEFESTIGUNGSSYSTEME GmbH	0432-CPR-00519-2 V. 03	13.03.2021	20.10.2025	IsoFux Rocket, Rocket EVOLution	ETA-12/0093 - 20.10.2020 / EAD 330196-01-0604
KTS Kunststofftechnik GmbH	0432-CPR-00520-01 V. 03	29.03.2023	27.03.2027	KTS Fassadendübel KT 10 und KT 14	ETA 08/1008 - 28.03.2022 / EAD 330284-00-604
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-01 V. 01	19.04.2024	18.04.2029	Innerohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 u. 1.4539 "SEM Aqua"	EN 1856-2:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-02 V. 02	19.04.2024	18.04.2029	doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 u. 1.4539 "SEM Vario I und SEM Vario I Konus"	EN 1856-1:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-03 V. 02	19.04.2024	18.04.2029	doppelwandige Verbindungsleitungen mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 u. 1.4539 "SEM Vario I und SEM Vario I Konus"	EN 1856-2:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-04 V. 02	19.04.2024	18.04.2029	doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 u. 1.4539 "SEM Vario II und SEM Vario II Konus"	EN 1856-1:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-05 V. 02	19.04.2024	18.04.2029	doppelwandige Verbindungsleitungen mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 u. 1.4539 "SEM Vario II und SEM Vario II Konus"	EN 1856-2:2009
Etex Building Performance NV	0432-CPR-00541-01 V. 02	02.05.2023	01.05.2026	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechn. Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Calciumsilikat (CS)	EN 14306:2009-A1:2013
Van Deudekom Plastics BV	0432-CPR-00543-01 V. 01	28.08.2023	28.08.2028	BG-VDxx	EN 12101-2:2003
Etex Building Performance NV	0432-CPR-00549-01 V. 03	25.05.2023	24.05.2026	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechn. Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Calciumsilikat (CS)	EN 14306:2009-A1:2013

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Etex Building Performance NV	0432-CPR-00549-02 V. 01	25.05.2023	24.05.2026	Masterclima - werkmäßig hergestellte Wärmedämmplatten aus Calciumsilikat u. Zellulosefasern	ETA-15/0384 - 18.02.2020 / EAD 040012-00-1201
TOX-Dübel-Technik GmbH	0432-CPR-00554-01 V. 02	23.11.2022	27.03.2027	TOX Fassadendübel Fassad und Fassad XL	ETA-17/1002 - 11.05.2022 / EAD 330284-00-604
Heider Fensterbau GmbH	0432-CPR-00557-01 V. 01	19.10.2023	19.10.2028	"HUECK LAVA 77-30 CE"	EN 16034:2014 + A1:2018
Franz Fabry KG	0432-CPR-00563-01 V. 02	20.06.2025	26.09.2029	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014
Franz Fabry KG	0432-CPR-00563-02 V. 02	04.09.2023	16.11.2026	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014 + A1:2018
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-01 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	EN 13224:2011
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-02 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Stabförmige tragende Bauteile	EN 13225:2013
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-03 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Besondere Fertigteile für Dächer	EN 13693:2004+A1:2009
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-04 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonergänzung	EN 13747:2005+A2:2010
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-05 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Treppen	EN 14843:2007
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-06 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Hohlkastenelemente	EN 14844:2006+A2:2011
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-07 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Gründungselemente	EN 14991:2007
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-08 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Wandelemente	EN 14992:2007+A1:2012
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-09 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken	EN 15050:2007+A1:2012
Max Boegl Fertigteildecken GmbH & Co. KG	0432-CPR-00569-10 V. 02	17.10.2024	16.10.2029	Betonfertigteile - Stützwandelemente	EN 15258:2008
STAHL SYSTEM Bartosz Graniczka	0432-CPR-00570-01 V. 02	06.12.2024	05.12.2029	Verbindungsstücke aus Stahl: S235 JRG 2 / DC01 / DD11	EN 1856-2:2009
Fritz Tür + Tor GmbH & Co. KG Stahl-Torbau	0432-CPR-00575-01 V. 02	03.12.2024	09.09.2029	"System Schröders" TSN-1 bzw. "System Schröders TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Fritz Tür + Tor GmbH & Co. KG Stahl-Torbau	0432-CPR-00575-02 V. 02	03.12.2024	09.09.2029	"System Schröders TSN-11" bzw. "System Schröders TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Leviat GmbH	0432-CPR-00597-01 V. 02	06.01.2023	05.01.2028	HALFEN HLX Lift-Box - Anschlagereinrichtung für Aufzüge	ETA-17/0488 - 06.12.2021 - EAD 330075-01-0601 (Edition 10/2018)
Leviat GmbH	0432-CPR-00597-02 V. 01	18.07.2023	17.07.2028	HALFEN HLX Lift-Box - Produktvariante HLX15 Lo - Anschlagereinrichtung für Aufzüge	ETA-17/0488 - 06.12.2021 - EAD 330075-01-0601 (Edition 10/2018)
Körner Stahlcore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-03 V. 01	21.09.2020	20.09.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014
Körner Stahlcore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-04 V. 01	21.09.2020	20.09.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014
Körner Stahlcore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-05 V. 01	15.07.2022	14.07.2027	System Schröders "ST-1 bzw. ST-2"	EN 16034:2014
Körner Stahlcore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-06 V. 01	15.07.2022	14.07.2027	System Schröders "ST-11 bzw. ST-12"	EN 16034:2014
Körner Stahlcore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-07 V. 01	15.07.2022	14.07.2027	System Schröders "TST-11 bzw. TST-12"	EN 16034:2014
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00637-01 V. 02	12.10.2023	11.10.2028	BBR C Bar System	EN 1090-1:2009+A1:2011
Riedel & Söhne GmbH & Co.	0432-CPR-00659-02 V. 03	06.11.2023	13.03.2028	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen heroyal: D 62; heroyal: D 72	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
Riedel & Söhne GmbH & Co.	0432-CPR-00659-03 V. 01	06.11.2023	13.03.2028	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen Schüco: ADS 50 / ADS 50.NI / ADS 60 / ADS 65 / ADS HD / ADS 70.HI / ADS 70 HD / ADS 75.SI / ADS HD.HI / ADS 90.SI	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zu Freigabe
Riedel & Söhne GmbH & Co.	0432-CPR-00659-04 V. 01	06.11.2023	13.03.2028	"heroyal FireXtech D93 FP"	EN 16034:2014+A1:2018
Riedel & Söhne GmbH & Co.	0432-CPR-00659-05 V. 01	06.11.2023	13.03.2028	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen Schüco: AD UP 75, AD UP 75 BL, AD UP 90, AD UP 90.SI, AD UP 80	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zu Freigabe
BSS Metallbau- und Schiffsausbau GmbH & Co. KG	0432-CPR-00662-01 V. 02	13.03.2025	21.01.2030	Schüco "ADS 80 FR 30 CE"	EN 16034:2014+A1:2018
BSS Metallbau- und Schiffsausbau GmbH & Co. KG	0432-CPR-00662-02 V-01	22.11.2023	22.11.2028	Schüco "ADS 90 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-01 V. 02	25.02.2025	14.01.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-02 V. 02	25.02.2025	14.01.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-03 V. 01	08.11.2021	07.11.2026	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN 4"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-04 V. 01	08.11.2021	07.11.2026	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-05 V. 01	08.11.2021	07.11.2026	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Max Eckstein GmbH Türen Tore Zargenfertigung	0432-CPR-00685-01 V. 01	10.09.2020	10.09.2025	System Schröders "TSN-11" bzw. "TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Max Eckstein GmbH Türen Tore Zargenfertigung	0432-CPR-00685-02 V. 01	10.09.2020	10.09.2025	Schüco "ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Buchele GmbH	0432-CPR-00689-01 V. 02	13.05.2025	12.05.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Buchele GmbH	0432-CPR-00689-02 V. 02	13.05.2025	12.05.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Knauf Gesellschaft m.b.H.	0432-CPR-00698-01 V. 02	12.10.2020	28.09.2025	Knauf Ankernagel 6 x 40	ETA-19/0678 - 08.11.2019 / EAD 330747-00-0601
WAKAI GmbH	0432-CPR-00707-01 V. 01	28.09.2020	27.09.2025	WAKAI WDN 6-40 und WDN 6-65	ETA-14/0390 - 21.05.2019 / EAD 330747-00-0601
KOMINY CZ s.r.o.	0432-CPR-00720-10 V. 01	16.03.2021	15.03.2026	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - NEREZO 1V	EN 1856-2:2009
KOMINY CZ s.r.o.	0432-CPR-00720-20 V. 01	16.03.2021	15.03.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - NEREZO 3V-30	EN 1856-1:2009
KOMINY CZ s.r.o.	0432-CPR-00720-21 V. 01	16.03.2021	15.03.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - NEREZO 3V-50	EN 1856-1:2009
Linke GmbH	NRW02-00727-01 V. 01	11.05.2021	10.05.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 - "DWclever"	EN 1856-1:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-10 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SOEW"	EN 1856-2:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-11 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SOEWD"	EN 1856-2:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-20 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> u. 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SODW"	EN 1856-1:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-21 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SODWD"	EN 1856-1:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-30 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Konzentrisches Luft- Abgas- System mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SOLAS"	EN 1856-1:2009
BMI Flachdachsysteme GmbH	0432-CPR-00729-1 V. 01	03.08.2022	02.08.2027	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen	EN 13707:2004+A2:2009
BMI Flachdachsysteme GmbH	0432-CPR-00729-2 V. 01	03.08.2022	02.08.2027	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser	EN 13969:2004/A1:2006
BMI Flachdachsysteme GmbH	0432-CPR-00729-3 V. 01	03.08.2022	02.08.2027	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen	EN 13956:2012
Ruf Fassadentechnik GmbH & Co. KG	0432-CPR-00735-01 V. 01	03.11.2020	03.11.2025	Schüco "ADS 80 FR 30 CE" - Feuer- und/oder Rauchschutztüren [...]	EN 16034:2014+A1:2018
Ruf Fassadentechnik GmbH & Co. KG	0432-CPR-00735-02 V. 01	03.11.2020	03.11.2025	"Schüco AWS 70/60 FR 30-CE" - Öffnbare Feuer- und/oder Rauschutzfenster [...]	EN 16034:2014+A1:2018

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Ruf Fassadentechnik GmbH & Co. KG	0432-CPR-00735-03 V. 01	03.11.2020	03.11.2025	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnung: Schüco: ADS 50 / ADS50.NI / ADS 60 / ADS 65 / ADS 65 HD / ads 70.HI / ADS 70 HD / ADS 75.SI / ADS 75 HD.HI / ads 90.SI / ads 65.NI SP 7 ADS 65.NI FR 30 / ADS 80 FR 30 / ADS 80 FR 60 / ADS 90 BR / Firestop T 90	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
Hereth Metallbau GmbH	0432-CPR-00738-01 V. 01	23.11.2020	22.11.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Hereth Metallbau GmbH	0432-CPR-00738-02 V. 01	23.11.2020	22.11.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-01 V. 01	22.02.2021	22.02.2026	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-02 V. 01	22.02.2021	22.02.2026	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-03 V. 01	22.02.2021	22.02.2026	System Schröders "TSN-3" bzw. System Schröders "TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-04 V. 01	28.07.2022	27.07.2027	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-05 V. 01	28.07.2022	27.07.2027	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-06 V. 01	11.04.2023	10.04.2028	Jansen "Janisol 2"	EN 16034:2014+A1:2018/EN 14351-1:2006+A2:2016
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-07 V. 01	11.04.2023	10.04.2028	Jansen "Janisol C4"	EN 16034:2014+A1:2018/EN 14351-1:2006+A2:2016
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-08 V. 01	11.04.2023	10.04.2028	Schüco: "ADS 90 FR 30 CE"	EN 16034:2014+A1:2018/EN 14351-1:2006+A2:2016
Rickert & Schmelter Metallbau GmbH	0432-CPR-00770-03 V. 01	20.10.2023	20.10.2028	Schüco ADS 90 FR 30-CE	EN 16034:2014+A1:2018
alfa Dübel GmbH	0432-CPR-00771-01 V. 01	15.02.2023	14.02.2028	Kunststoffdübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen uir Verankerung im Beton und Mauerwerk	ETA-08/0189 - 23.05.2022 / EAD 330284-00-0604
alfa Dübel GmbH	0432-CPR-00771-02 V. 01	15.02.2023	14.02.2028	alfa Iso-Universaldübel IUD - Schlagdübel zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen mit Putzschicht in Beton und Mauerwerk	ETA-05/0267 - 11.08.2020 / EAD 330196-01-0604
alfa Dübel GmbH	0432-CPR-00771-03 V. 01	15.02.2023	14.02.2028	alfa Deckendübel ADH - Dübel zur Verwendung im Beton für redundanten nichttragenden Systeme	ETA-12/0074 - 06.11.2020 / EAD 330747-00-0604
Kratki.pl Marek Bal	0432-CPR-00781-10 V. 01	11.05.2021	10.05.2026	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "ADAM EW"	EN 1856-2:2009
Kratki.pl Marek Bal	0432-CPR-00781-20 V. 01	11.05.2021	10.05.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "ADAM DW"	EN 1856-1:2009
Kratki.pl Marek Bal	0432-CPR-00781-30 V. 01	11.05.2021	10.05.2026	konzentrische Luft-Abgas-System mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "ADAM GAS"	EN 14989-2:2007
Ecofibre Dämmstoffe GmbH	0432-CPR-00785-01 V. 03	02.05.2023	01.05.2028	Ecofibre Brandschutzdämmung - Wärmedämmstoffe für Gebäude [...]	EN 14064-1:2010
NEDCON B.V.	0432-CPR-00822-01 V. 01	07.12.2021	06.12.2026	Palettenregal NR-System - Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl – Verstellbare Palettenregale	ETA-19/0430 - 09.01.2020 / EAD 200059-00-0302
Meta Regalbau GmbH & Co. KG	0432-CPR-00827-01 V. 01	19.11.2021	18.11.2026	Paletten-Regalsystem "META Multipal S" - Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl - Verstellbare Palettenregale	ETA-18/0391 - 03.07.2018 / EAD 200059-00-0302
Jackon Insulation GmbH	0432-CPR-00833-01 V. 01	06.10.2022	05.10.2025	Jackodur KF 300 Standard, Jackodur KF 500 Standard, Jackodur KF 700 Standard	ETA-17/0950 - 01.06.2021 / EAD 040650-00-1201
Jackon Insulation GmbH	0432-CPR-00833-02 V. 01	06.10.2022	05.10.2025	Jackodur KF 300 Standard, Jackodur KF 500 Standard	ETA-17/0950 - 01.06.2021 / EAD 040650-00-1201
Novoferm GmbH	0432-CPR-00838-01 V. 01	22.11.2021	18.11.2026	Außentüren zur Verwendung in Fluchtwegen [...] "MZ-Universal", "MZ-Robusta", "MZ-Arcont"	EN 14351-1:2006+A2:2016
Max Frank GmbH & Co. KG	0432-CPR-00844-01 V. 03	30.06.2025	29.06.2030	Max Frank Coupler Betonstahlverbindungen für gerippte Betonstabstähle: B450, Duktilitätsklasse C / B500, Duktilitätsklasse B und C - ND: 12 bis 40 mm	ETA-20/0387
PILGRAM Stahl- und Metallbau GmbH	0432-CPR-00845-01 V. 03	13.01.2023	08.03.2027	Schüco ADS 80 FR 30	EN 16034:2014+A1:2018

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
PILGRAM Stahl- und Metallbau GmbH	0432-CPR-00845-02 V. 01	30.01.2023	26.01.2028	Schüco AD UP 75	EN 16034:2014+A1:2018
PILGRAM Stahl- und Metallbau GmbH	0432-CPR-00845-03 V. 01	15.05.2025	14.05.2030	Außentüren zur Verwendung in Fluchtwegen "Schüco AD UP 75"	EN 14351-1:2016-12
Dieter Güntzel Abgas- und Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00848-10 V. 01	24.05.2022	23.05.2027	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "DW Basic, DW Universal"	EN 1856-1:2009
Reuter Kamine GmbH	0432-CPR-00859-10 V. 01	24.05.2022	23.05.2027	Doppelwandige System-Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "green line, blue line"	EN 1856-1:2009
PEIKKO GROUP CORPORATION	0432-CPR-00881-01 V. 01	10.01.2023	09.01.2028	Peikko Schraubmuffensystem Modix - Betonstahlverbindungen	ETA-21/0804 - 11.04.2022 / EAD 160129-00-0301
Adolf Würth GmbH & Co. KG	0432-CPR-00883-01 V. 01	07.02.2023	06.02.2028	Würth-Kabelbox / Bauprodukt zur Anwendung in Abschottungen-Kabelbox	ETA-17/0060 - 23.07.2020 / EAD 350454-00-1104
H. Stocker GmbH	0432-CPR-00894-10 V. 01	16.05.2023	15.05.2028	Einschalige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4539 "NiroLine EW 06"	EN 1856-1:2009
H. Stocker GmbH	0432-CPR-00894-11 V. 01	16.05.2023	15.05.2028	Einschalige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4539 "NiroLine EW 5000"	EN 1856-1:2009
H. Stocker GmbH	0432-CPR-00894-21 V. 01	16.05.2023	15.08.2028	Mehrschalige Systemabgasanlage als doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4539 "NiroLine DW 5000"	EN 1856-1:2009
DUCA Systems AG	0432-CPR-00912-01 V. 03	20.06.2025	19.06.2030	ZENTROR® Schraubbewehrungssystem - Betonstahlverbindungen	ETA-21/0799
SIHGA GmbH	0432-CPR-00917-01 V. 01	15.02.2023	14.02.2028	SIHGA BeziFix SR II Universal-Rahmendübel	ETA-15/0832 - 16.05.2022 / EAD 330284-00-0604
Bartholomäus GmbH	0432-CPR-00920-01 V. 01	26.09.2023	25.09.2028	Brandschutzklappe Typ EAV	EN 15650:2010
Wichmann Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00924-01 V. 01	17.01.2023	16.01.2028	Wichmann-Box - Bauprodukt zur Verwendung in Abschottungen - Kabelbox	ETA-13/0902 - 06.11.2019 / EAD 350454-00-1104
Wichmann Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00924-02 V. 01	17.01.2023	16.01.2028	Wichmann - ProBox Penetration Seal	ETA-22/0234 - 08.05.2022 / EAD 350454-00-1104
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-110 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "TKS 1.4404 & 1.4521"	EN 1856-2:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-111 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4301; 1.4521 "TKSZO"	EN 1856-2:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-115 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4301; 1.4521 "TKKS 1.4404 & 1.4521"	EN 1856-2:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-120 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "TKSZ"	EN 1856-2:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-210 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "TKD 1.4404 & 1.4521"	EN 1856-1:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-215 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "TKKD 1.4404 & 1.4521"	EN 1856-1:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-221 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "TKDZ"	EN 1856-1:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expiry	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugr. Vorschrift / referenced harmonised standard
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-310 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	konzentrische Luft-Abgas-Systemmit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521; 1.4301 "TKPS"	EN 1856-1:2009
CINTEC International Ltd.	0432-CPR-00946-01 V. 01	11.04.2023	10.04.2028	PRESSTEC-Ankermörtel	EN 1504-6:2006
Baumit Beteiligungen GmbH	0432-CPR-00951-01 V. 01	14.02.2023	13.02.2028	Baumit screw anchor Speed	ETA-23/0007 - 19.01.2023 / EAD 330196-01-0604
OBO Bettermann Produktion Deutschland GmbH & Co. KG	0432-CPR-00962-01 V. 1	13.09.2023	12.09.2028	PYROLINE Rapid PLM	ETA-22/0096 - 20.04.2022 / EAD 350003-01-1109
OBO Bettermann Produktion Deutschland GmbH & Co. KG	0432-CPR-00962-03 V. 1	16.06.2025	15.06.2030	PYROWIN ®Hohlwanddose (CWB) HG47-LF, HG61-LF mit Zubehör [...]	ETA-23/0423 - 14.07.2023 / EAD 350454-00-1104
Tehalit GmbH	0432-CPR-00944-01 V. 1	28.08.2023	28.08.2028	System FWK Plus	ETA 20/0613 - 03.12.2020 / EAD 350003-01-1109
eka-edelstahlkamine gmbh	0432-CPR-00995-231 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50, 60, 80 und 100 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "eka complex D HPT, eka complex D HTP-S"	EN 1856-1:2009
eka-edelstahlkamine gmbh	0432-CPR-00995-531 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	Doppelwandige Verbindungsstückemit 50, 60, 80 und 100 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "eka complex D HPT, eka complex D HTP-S"	EN 1856-2:2009
eka-edelstahlkamine gmbh	0432-CPR-00995-05 V. 01	11.04.2024	10.04.2029	Verbindungsstücke aus Metallaus Baustahl "eka complex v"	EN 1856-2:2009
eka-edelstahlkamine gmbh	0432-CPR-00995-06 V. 01	11.04.2024	10.04.2029	Doppelwandige Verbindungsstücke aus Metallmit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl und 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) "eka complex v dw"	EN 1856-2:2009
Skoberne GmbH	0432-CPR-01002-01 V. 01	15.12.2023	14.12.2028	Doppelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und mit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) "DW, DW-FU, DW-D"	EN 1856-1:2009
Skoberne GmbH	0432-CPR-01002-02 V. 01	15.12.2023	14.12.2028	Einwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EWR, EWR-FU, EWR-D"	EN 1856-1:2009
Förster Metallbauelemente GmbH	0432-CPR-01008-01 V. 01	27.02.2024	21.02.2029	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Förster Metallbauelemente GmbH	0432-CPR-01008-02 V. 01	27.02.2024	26.02.2029	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Hagemann & Machmer GmbH	0432-CPR-01010-110 V. 01	07.12.2023	06.12.2028	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "EW In-Line"	EN 1856-2:2009
Hagemann & Machmer GmbH	0432-CPR-01010-210 V. 01	07.12.2023	06.12.2028	Doppelwandige Systemabgasanlagen mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "DW New Line 4.0"	EN 1856-1:2009
Armaceil Austria GmbH	0432-CPR-01029-01 V. 01	16.10.2024	27.08.2029	Austroflex FIRE PROOF - Bauprodukt zur Verwendung in Abschottungen	ETA-17/0734 - 02.10.2017 / EAD 350454-00-1104
PROCEMA RWP SA	0432-CPR-01033-01 V. 01	08.03.2024	07.03.2029	PTS Procema T-head system - Kopfbolzen aus Betonstahl	ETA 23/0908 - 30.11.2023 / EAD 160012-01-0301
KaminStore24 e.k.	0432-CPR-01053-210 V. 01	14.03.2025	13.03.2030	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 und mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) "KS24® DW5 & DW6"	EN 1856-1:2009
CIKO s.r.o.	0432-CPR-01062-210 V. 01	12.09.2024	11.09.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "CIKO BASIC"	EN 1856-1:2009
Krby TURBO s.r.o.	0432-CPR-01063-110 V. 02	11.11.2024	10.11.2029	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "SILATERM EW"	EN 1856-2:2009

Liste der gültigen Zertifikate nach BauPVO (CPR) (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) - angegeben ist jeweils das Ausstellungsdatum der aktuellen Version

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstellungsdatum / date of issue	Ablaufdatum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Krby TURBO s.r.o.	0432-CPR-01063-210 V. 02	11.11.2024	10.11.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "SILATERM DW"	EN 1856-1:2009
Krby TURBO s.r.o.	0432-CPR-01063-410 V. 02	11.11.2024	10.11.2029	ein- und doppelwandige, flexible Innenrohre aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "SILATERM FX EW & SILATERM FX DW"	EN 1856-2:2009
Metall- und Fassadentechnik Mittelmosel GmbH	0432-CPR-01068-01 V. 01	12.09.2024	11.09.2029	"Schüco ADS 90 FR 30 CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Metallbau Hermes GmbH & Co. KG	0432-CPR-01074-01 V. 01	17.10.2024	09.10.2029	Schüco ADS 90 FR 30-CE	EN 16034:2014 + A1:2018
Metallbau Hermes GmbH & Co. KG	0432-CPR-01074-02 V. 01	03.04.2025	02.04.2030	Schüco ADS 80 FR 60-CE	EN 16034:2014 + A1:2018
Diezinger GmbH	0432-CPR-01078-01 V. 01	10.02.2025	06.02.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014 + A1:2018
Diezinger GmbH	0432-CPR-01078-02 V. 01	10.02.2025	06.02.2030	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014 + A1:2018
Diezinger GmbH	0432-CPR-01078-03 V. 01	10.02.2025	06.02.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014 + A1:2018
absolut Metallbau GmbH & Co. KG	0432-CPR-01079 V-01	10.03.2025	09.03.2030	heroal FireXtech D93 FP	EN 16034:2014 + A1:2018
Aduro A/S	0432-CPR-01083-245 V. 01	04.07.2025	03.07.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung (105 kg/m <sup>3</sup> und 170-190 kg/m <sup>3</sup> ) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 - "System Aduro Stålskorsten"	EN 1856-1:2009
MFBS MagniFicent Building Solutions B.V.	0432-CPR-01084-01 V. 01	28.03.2025	27.03.2030	PPT Rebar Coupler - Couplers for mechanical splices of reinforcing steel bars	ETA-24/0604 - 31.07.2024 / EAD 160129-00-0301
ALWE Geschwister-Weisbender UG	0432-CPR-01090-10 V. 01	18.08.2025	17.08.2030	Verbindungsstücke aus Baustahl und FAL (Stahl mit Aluminiumüberzug)	EN 1856-2:2009
Bondera Chemicals GmbH	0432-CPR-01091-01 V. 01	13.05.2025	31.05.2030	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Fließmittel	EN 934-2:2009+A1:2012
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-07158-01 V. 03	03.03.2025	02.03.2030	WDV-System EPS ZH	ETA-05/0194 - 12.01.2024 / EAD 040083-00-0404
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-07158-02 V. 03	03.03.2025	02.03.2030	WDV-System EPS Organic	ETA-07/0089 - 13.03.2024 / EAD 040083-00-0404
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-07158-03 V. 03	03.03.2025	02.03.2030	Brillux WDV5 MW Pulverkleber	ETA-08/0127 - 10.04.2018 / ETAG 004