

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
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. 02	27.01.2026	27.01.2031	FlatFlap, Einzelklappe, Doppelklappe, SLB 30°/45°, Shed 60°/90" (NRWG)	EN 12101-2:2003
WILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-04 V. 05	30.11.2021	30.11.2026	WILKA Notausgangsverschlüsse für Vollblatztüren	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-01 V. 04	15.09.2025	15.09.2030	Notausgangsverschlüsse effeff	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04 V. 09	06.10.2025	06.10.2030	Elektrische Türöffner ASSA ABLOY	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04.01 V. 03	06.10.2025	06.10.2030	Elektrische Türöffner der Modellreihe CES	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04.04 V. 03	06.10.2025	06.10.2030	Elektrische Türöffner WSS	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-05 V. 04	30.08.2024	30.08.2029	Einsteckschlösser "OneSystem Standard Commercial" wide-Style	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-06 V. 03	07.02.2025	07.02.2030	Einsteckschlösser "OneSystem Standard Commercial" Narrow-Style	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-07 V. 04	17.12.2025	17.12.2030	Notausgangsverschluss "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren (Narrow-Style)	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-08 V. 03	29.09.2025	29.09.2030	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 Vollblatztüren (Wide Style)	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-10 V. 03	29.09.2025	29.09.2030	Paniktürverschlüsse "OneSystem Standard Panic" für Vollblatztüren (Wide Style)	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-11 V. 07	15.09.2025	15.09.2030	Selbstverriegelnde Notausgangstürverschlüsse ASSA ABLOY	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-12 V. 07	15.09.2025	15.09.2030	Selbstverriegelnde Paniktürverschlüsse ASSA ABLOY	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 Vollblatztüren	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

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-00007-21 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. 02	09.01.2026	09.01.2031	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen Serie 830	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-34 V. 03	18.09.2023	18.09.2028	Einsteckschlösser ASSA ABLOY "Serie x09N"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-35 V. 03	18.09.2023	18.09.2028	Elektromechanische Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09N / x19N"	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-35.3 V. 01	21.06.2024	18.09.2028	Elektromechanische Schlösser Forster	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-36 V. 02	18.09.2023	18.09.2028	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-36.2 V. 02	18.09.2023	18.09.2028	Selbstverriegelnde Schlösser SCHÜCO "Serie Sx09X"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-37 V. 02	18.09.2023	18.09.2028	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-38 V. 02	18.09.2023	18.09.2028	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X / x29X"	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-38.2 V. 02	18.09.2023	18.09.2028	Selbstverriegelnde Schlösser SCHÜCO "Serie Sx09X / Sx29X"	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-39 V. 03	18.09.2023	18.09.2028	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X / x29X"	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-44 V. 01	17.04.2025	17.04.2030	Notausgangsverschlüsse ASSA ABLOY "Solution Locks - Objekteinsteckschlosse für Brandschutztüren und Panikfunktion"	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-45 V. 02	27.11.2025	17.04.2030	Paniktürverschlüsse ASSA ABLOY "Solution Locks - Objekteinsteckschlosse für Brandschutztüren und Panikfunktion"	EN 1125:2008
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-00026-01 V. 09	05.09.2025	21.02.2030	Paniktürverschlüsse Rohrrahmen-Türen	EN 1125:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-01.12 V. 04	21.02.2025	21.02.2030	Paniktürverschlüsse für Rohrrahmentüren	EN 1125:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-02 V. 11	21.2.225	21.02.2030	Paniktürverschlüsse Vollblatt-Türen	EN 1125:2008
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-00026-08 V. 06	21.02.2025	21.02.2030	Elektromechanische Schlösser SVP 2000/6000 NG, SVZ 6000 NG Vollblatt - Elektromechanische Gangflügelschlösser SVA 2000/6000 NG Vollblatt	EN 14846:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-11 V. 12	21.02.2025	21.02.2030	Notausgangsverschlüsse SVP	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-11.12 V. 03	21.02.2025	21.02.2030	Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-12 V. 06	30.01.2023	29.11.2026	Notausgangsverschlüsse Serie 18x	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-00026-19 V. 05	09.07.2025	09.07.2030	Einsteckschlösser "DORMA SVP 4000/5000 Vollblatt; Gangflügelschlösser SVA 4000/5000 Vollblatt	EN 12209:2003/AC:2005
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. 05	05.11.2024	02.09.2029	Obentürschließer ITS 96 und TS 97	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-32 V. 02	30.10.2025	01.11.2030	Bodentürschließer BTS 80 F ENA/EN5/EN6	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-33 V. 08	08.09.2025	22.08.2028	Obentürschließer der Modellreihen TS 73, TS 83 und TS 89 F	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-00026-33.02 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-00026-36 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-00026-39 V. 02	14.01.2024	14.01.2029	Bodentürschließer BTS 75 R und BTS 75 V - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-42 V. 04	10.01.2025	10.01.2030	Obentürschließer TS 79 EN 2/3/4 (BC)(FRX)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-42.02 V. 02	10.01.2025	10.01.2030	Obentürschließer GR 150	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 V. 02	19.12.2024	19.12.2029	Obertürschließer der Modellreihe GR 400 EN 3, GR 450 EN 3, GR 500 EN 3-5	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-49 V. 05	02.07.2025	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-00026-53 V. 02	11.02.2025	11.02.2030	Bodentürschließer BTS 84	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-54 V.04	01.08.2025	01.08.2030	Integrierter Türschließer der Modellreihe SCHÜCO ICT FR EN 3-6	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.02	22.09.2025	22.09.2030	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-00026-64.02 V. 02	11.09.2025	24.08.2026	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen und elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen integriert in einem Türschließer GR 300 FS	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-66 V. 02	26.11.2024	26.11.2029	Elektrisch betriebene Freilauftürschließer "TS 99 FL"	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-66.02 V. 02	26.11.2024	26.11.2029	Elektrisch betriebene Freilauftürschließer "GR 500 FS"	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. 02	21.09.2025	22.09.2030	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-00026-72 V. 02	16.11.2025	16.11.2030	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer GRL 200 EMS	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 / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
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-00026-80 V. 02	15.01.2025	15.01.2030	Schließfolgeregelungen SR 390 und SR 392	EN 1158:1997/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-00026-84 V. 02	23.06.2025	23.06.2030	Schließfolgeregelungen ED ESR Set	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-00026-89 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- Türschließer 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
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-91 V. 03	23.06.2022	02.05.2027	Schließfolgeregelungen mit im Türschließer integrierter elektrisch betriebener Feststellvorrichtung SCHÜCO ICT GSR EMF	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
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	Obentürschließer 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-00026-97 V. 03	13.09.2023	13.09.2028	Elektromechanische Schlösser SVP 2000/6000, SVZ 6000 Rohrrahmen - Elektromechanische Gangflügelschlösser SVA 2000/6000 Rohrrahmen	EN 14846:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-98 V. 07	03.01.2024	10.08.2028	Notausgangsverschlüsse Serie 200 und 300	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-99 V. 04	13.09.2023	13.09.2028	Elektroschlösser Serie 200 und Serie 300	EN 12209:2003/AC:2005
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-00026-101 V. 02	03.06.2025	03.06.2030	Obentürschließer TS 90 Impulse EN 3	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-102 V. 01	25.07.2023	18.07.2028	Obentürschließer HDC 35-1 (BG)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-103 V. 01	31.07.2025	31.07.2030	Elektromechanische Schlösser Serie ASM	EN 14846:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-103.14 V. 01	31.07.2025	31.07.2030	Elektromechanische Schlösser Serie ASM	EN 14846:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-104 V. 01	31.07.2025	31.07.2030	Notausgangsverschlüsse Saflok MT	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-104.14 V. 01	31.07.2025	31.07.2030	Notausgangsverschlüsse Saflok MT	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-105 V. 01	04.04.2025	01.06.2027	Einsteckschlösser ASM und ESM	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-105.14 V. 01	04.04.2025	01.06.2027	Einsteckschlösser ASM und ESM	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-106 V. 01	19.08.2025	19.08.2030	Bodentürschließer BTS 80 VF Pendel, BTS 80 VF	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

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	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
FTF Sander GmbH	0432-CPR-00031-03 V. 01	31.07.2025	30.07.2030	"Schüco AWS 70 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Steuler-KCH GmbH	0432-CPR-00035 V. 03	09.01.2023	08.01.2028	STEULERBUTYL 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-000037-03 V. 02	02.02.2022	26.09.2026	WSS Schließregler	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 Jossen 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
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. 24	12.02.2026	11.02.2031	Wärmedämmstoff für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW)	EN 13162:2012+A1:2015
DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG	0432-CPR-00060-03 V. 03	12.02.2026	11.02.2031	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Mineralwolle (MW) - Teil 1: Spezifikation für Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	EN 14064-1:2010

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
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. 02	07.11.2025	06.11.2028	Fillrock KD Plus, Fillrock KD, Fillrock RG Plus, Fillrock RG und Fillrock RG PLUS XL - 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 Systemabgasanlagen mit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) 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/m ³) 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 Breitflachstähle [...]	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 Breitflachstähle [...]	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 Breitflachstähle 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
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-/ Erstarrungsbeschleuniger (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

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
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 Einzellager	EN 1337-3:2005-07
GEZE GmbH	0432-CPR-00089-01 V. 11	19.12.2025	01.09.2028	Arbeitsstromtüröffner der Serie A5 und FT	EN 14846:2008
Karl beckmann GmbH	0432-CPR-00092-01/-02 V. 02	21.10.2025	20.10.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm (105 kg/m ³) Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4301 "KB/DW und KB-Design"	EN 1856-1:2009
Karl beckmann GmbH	0432-CPR-00092-03 V. 02	21.10.2025	20.10.2030	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "KB/EW"	EN 1856-2:2009
Karl beckmann GmbH	0432-CPR-00092-05 V. 01	28.03.2023	27.03.2028	Verbindungsstücke aus Metall aus 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 Metall mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl u. 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) "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 Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301; 1.4539 "MKS"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-115 V. 03	30.03.2022	29.03.2027	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus 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. 03	25.09.2025	24.09.2030	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKS Power / MKSL / ARTEMIS SW"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-150 V. 03	13.11.2025	12.11.2030	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 ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKD 50"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-215 V. 06	25.09.2025	24.09.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKD / Apollo DP / Orion / DP 30 Condens / MERCURY"	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 ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "30MKDZ"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-225 V. 03	25.09.2025	24.09.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4521, 1.4301 "System MKD Power / MKDL / ARTEMIS DW"	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 expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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. 04	25.09.2025	24.09.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit [...] Wärmedämmung (105 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "MKDT, MKDT-U / KEPLER HPT"	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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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. 03	09.01.2026	08.01.2031	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³ und 170-190 kg/m ³) 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. 03	09.01.2026	08.01.2031	Doppelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 50 mm Wärmedämmung (125 kg/m ³) "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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ ; 105 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571, 1.4521 "System Chimney Master – CM / MK DUO"	EN 1856-1:2009
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 ³ und 170 - 190 kg/m ³), 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 ³), 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 1-4484(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

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-00095-525 V. 04	25.09.2025	24.09.2030	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "System MKD Power / MKDL / ARTEMIS DW"	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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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. 04	25.09.2025	24.09.2030	Doppelwandige Verbindungsstücke mit [...] Wärmedämmung (105 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 ""MKDT50 / MKDT-U / KEPLER HPT"	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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 Verbindungsstückemit 25/ 30 mm Wärmedämmung (160 kg/m ³ , 105 kg/m ³) 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	08.09.2025	EN 1856-1:2009
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-03 V. 02	29.04.2024	28.04.2029	08.09.2025	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
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 1.07158.00, Bricard 6000 push 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-00099-08 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

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-00099-08.12 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
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

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-00099-13.07 V. 02	01.08.2023	01.08.2028	Ausstellarm Schließfolgeregler SELTELCIER - Schließfolgeregeler 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
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 Drehflügeltüren	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
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-01 V. 11	14.11.2025	16.12.2029	Notausgangsverschlüsse Winkhaus	EN 179:2008
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-02 V. 08	14.11.2025	16.12.2029	Paniktürverschlüsse Winkhaus	EN 1125:2008
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-03 V. 02	05.02.2025	05.02.2030	Sicherheits-Türverschlüsse Winkhaus	EN 12209:2003/AC:2005
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-04 V. 03	05.02.2025	05.02.2030	Elektromotorische Verschlüsse Winkhaus	EN 14846:2008
BauMineral GmbH	0432-CPR-00109-01 V. 04	25.03.2024	31.03.2029	Flugasche für Beton "EFA-Füller SGS"	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/m³) "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

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
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 ³) 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 ³) 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 ³) 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 ³) 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 im Leichtbauschacht aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) "LB Universal"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-102 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstück im 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
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/m ³) 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/m ³) 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/m ³) 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

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
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/m ³), 50 und 75 mm(60 kg/m ³) 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/m ³) 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/m ³) 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-PROFIBLEX	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
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. 04	12.12.2025	11.12.2030	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. 03	12.12.2025	11.12.2030	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

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
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. Sonderkantteile // 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. 03	07.01.2026	06.01.2031	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
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-00184-05 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
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 ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "Kaminotherm"	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 expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Steegmüller-Kaminoflex GmbH	0432-CPR-00210-21 V. 02	16.02.2024	15.02.2029	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) 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/m³) 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/m³) 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/m³) 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/m³) aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571/ 1.4539 "Kaminotherm Light VL"	EN 1856-2:2009
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/m³) 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 ®"	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-15 V. 03	10.03.2026	09.03.2031	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. 03	10.03.2026	09.03.2031	Einwandige Verbindungsstücke aus gebläutem Stahl S235JR+AR (S235JRG2) für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-22 V. 03	10.03.2026	09.03.2031	Einwandige Verbindungsstücke aus rostfreiem Stahl 1.4301 für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-23 V. 02	10.03.2026	09.03.2031	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 ®"	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 expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-31 V. 03	28.03.2025	27.03.2030	Konzentrisches Luft-Abgas-System aus Aluminiumlegierungen [...]. "CoxBRL®"	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-35 V. 02	10.03.2026	09.03.2031	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 ³) "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 ³) "System VB-TWIN"	EN 1856-2:2009
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-10 V. 03	15.08.2025	14.08.2030	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "EW-Multikomakt"	EN 1856-2:2009
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-20 V. 03	15.08.2025	14.08.2030	Mehrschalige Systemabgasanlage mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "DW-Multikomakt"	EN 1856-1:2009
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-30 V. 01	15.08.2025	14.08.2030	Mehrschalige Verbindungsstücke mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 / 1.4539 "DW-Multikomakt"	EN 1856-2:2009
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
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. 02	02.10.2025	02.10.2030	Teckentrup 62	ETA-24/0277 - 04.03.2025 - EAD 020029-00-1102
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

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
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
Deutsche Everlite GmbH	0432-CPR-00282-03 V. 02	17.12.2025	17.12.2030	RWG-Typ Everlift	EN 12101-2:2003
Deutsche Everlite GmbH	0432-CPR-00282-04 V. 02	17.12.2025	17.12.2030	Kombiflügel ET und DT	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 Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; und mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³ und 170-190 kg/m ³) "SZL06" und "SZL05"	EN 1856-1:2009
C.Ed. Schulte GmbH	0432-CPR-00292-01 V. 04	05.12.2023	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
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-00299-1.7 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-00301-03.2 V. 02	09.01.2026	08.01.2031	SUSPA - Draht EX - Externes Spannverfahren mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-07/0186
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-00301-09.2 V. 02	20.02.2026	19.02.2031	Draht EX Wind - Externes Spannverfahren für das Vorspannen von Tragwerken mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-20/0810 - 19.08.2025 / EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-09.3 V. 01	20.02.2026	19.02.2031	Draht EX Wind - Externes Spannverfahren für das Vorspannen von Tragwerken mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-20/0810 - 19.08.2025 / EAD 160004-00-0301

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
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-10.1 V. 01	02.03.2026	01.03.2031	ANTICORIT RPW 5901 - Besondere Füllmassen für Spannverfahren	ETA 23/0865 - 24.07.2025 / EAD 160027-00-0301160027-00-0301
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
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 Litzen Spannverfahren 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 (Litzen Spannverfahren 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. 03	03.11.2025	02.11.2030	Starre Verbindungsstücke aus Metall: EN AW-1200, 1.4404/1.4571, 1.4301, S 235 JRG 2 und Stahl mit Aluminiumüberzug gemäß EN 10154 "ConnectLine"	EN 1856-2:2009
Bertrams AG	0432-CPR-00358-04 V. 02	24.10.2025	23.10.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und mit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m ²) "System PeKo"	EN 1856-1:2009
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 ³) und 25 mm (108 kg/m ³) 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

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
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
ASSA ABLOY Entrance System AB	0432-CPR-000377-02 V. 02	22.04.2022	22.04.2027	Schließfolgeregelungen SW300 Coordinator	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Entrance System AB	0432-CPR-000377-03 V. 01	22.04.2022	22.04.2027	Schließfolgeregelungen DAB305 Coordinator	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
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
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 Installatiefabriek IJsselmuiden BV	0432-CPR-00410-10 V. 04	21.01.2026	31.12.2026	Einwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl [...] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman CRA"	EN 1856-1:2009
Breman Installatiefabriek IJsselmuiden BV	0432-CPR-00410-30 V. 04	21.01.2026	31.12.2026	Einwandige Systemabgasanlage dampfdicht isoliert als Schutz gegen Kondensation von außen aus Aluminiumlegierung EN AW 1200A; EN AW 1050A "Breman VK"	EN 1856-1:2009
Breman Installatiefabriek IJsselmuiden BV	0432-CPR-00410-40 V. 04	21.01.2026	31.12.2026	Luft-Abgas-System mit konzentrischem Innenrohr aus Aluminiumlegierung EN AW 1200A; EN AW-1050A "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-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 Innere von Gebäuden vorgesehen. [...]	ETA 15/0293 / EAD 350003-00-1109
Leviat GmbH	0432-CPR-00436-01 V. 02	04.02.2022	03.02.2027	HALFEN HDB Dübelleiste - Doppelkopfkanker 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

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
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
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-00466-01 V. 01	28.01.2026	03.01.2031	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 "Ferrolam® RI319"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-07 V. 02	12.09.2025	13.09.2030	Rauchschutz-Rolltor "SC 420"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-08 V. 01	24.11.2021	23.11.2026	Feuerschutz-Rolltor "Ferrolam RI 921"	EN 16034:2014-12
Frenken & Erdweg GmbH	0432-CPR-00468-01 V. 02	21.11.2025	11.09.2028	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Frenken & Erdweg GmbH	0432-CPR-00468-02 V. 02	21.11.2025	08.08.2029	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Leviat GmbH	0432-CPR-00474-01 V.02	13.12.2024	12.12.2029	HALFEN HDB Dübelleiste - Doppelkopfanke 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-00480-04 V. 03	11.09.2025	16.07.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	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

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	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / date of expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
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-00484-01 V. 02	05.12.2025	06.07.2030	System Schröders "EIS-1 bzw. EIS-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Horch GmbH	0432-CPR-00484-02 V. 03	05.12.2025	06.07.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Horch GmbH	0432-CPR-00484-03 V. 02	05.12.2025	06.07.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	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. 02	05.12.2025	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
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 Perlit, abweichend von EN 13169	ETA-15/0004 - 11.01.2021 / EAD 040010-00-1201
isofloc AG	0432-CPR-00502-01 V. 02	04.10.2023	03.10.2028	Dämmstoff aus lösen, ungebundenen Zullolofefaser	ETA-05/0226 - 08.09.2021 / EAD 040138-01-1201
MG Group İklimlerdirme Elemamlari 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
GU Automatic GmbH	0432-CPR-00506-01 V. 03	11.02.2026	11.02.2031	Schließfolgeregler SFR DTN 80	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
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
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	Innerrohre 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 ³) 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 ³) 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 ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 u. 1.4539 "SEM Vario II und SEM Vario II Konus"	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 expires	zertifiziertes Produkt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
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 ³) 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
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 Stahllore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-01 V-02	03.10.2025	20.08.2029	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Körner Stahllore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-02 V-02	03.10.2025	20.08.2029	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Körner Stahllore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-03 V. 02	03.10.2025	20.09.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014
Körner Stahllore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-04 V. 02	03.10.2025	20.09.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014
Körner Stahllore 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 Stahllore 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 Stahllore 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-00659-01 V. 02	20.08.2025	26.02.2030	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	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
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 zur 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 zur 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
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. 02	02.12.2025	02.12.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-05 V. 02	02.12.2025	02.12.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-06 V. 02	02.12.2025	02.12.2030	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
Moba Fenster Aluminiumbau GmbH	0432-CPR-00672-01 V. 02	08.07.2025	30.03.2030	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Moba Fenster Aluminiumbau GmbH	0432-CPR 00672-03 V. 02	31.07.2025	30.03.2030	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen Schüco: ADS 70.HD, ADS 75 HS.HI, ADS 90.SI, AD UP 75, AD UP 90, ADS 80 FR 30	EN 14351-1:2006+A2:2016 Fähigkeit zur Freigabe
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
Buchele GmbH	0432-CPR-00689-03 V. 01	23.02.2026	23.02.2031	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Buchele GmbH	0432-CPR-00689-04 V. 01	23.02.2026	23.02.2031	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
AIP GmbH & Co. KG	0432-CPR-00695-01 V. 02	26.09.2025	21.07.2030	"Schüco ADS 80 FR 30-CE" Feuer- und/oder Rauchschutztüre im Anwendungsbereich der EN 1435-1:2016 mit den wesentlichen Eigenschaften und der Zusammenstellung sowie der Klassifikation entspr. der Anlage 1 des Zertifikates	EN 16034:2014+A1:2018
AIP GmbH & Co. KG	0432-CPR-00695-02 V. 01	26.09.2025	25.09.2030	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnung: AD UP 75, AD UP 75 BL, AD UP 90, AD UP 90.SI, AD UP 80	EN 14351-1:2006+A2:2016
Knauf Gesellschaft m.b.H.	0432-CPR-00698-01 V. 03	30.09.2025	29.09.2030	Knauf Ankernagel 6 x 40 - Dübel zur Verwendung im Beton für redundante, nichttragende Systeme	ETA-19/0678 - 08.11.2019 / EAD 330747-00-0601
WAKAI GmbH	0432-CPR-00707-01 V. 02	29.09.2025	28.09.2030	WAKAI WDN 6-40 und WDN 6-65	ETA-14/0390 - 21.05.2019 / EAD 330747-00-0601
Linke GmbH	NRW02-00727-01 V. 01	11.05.2021	10.05.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 - "DWclever"	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

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
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-04 V. 02	16.12.2025	27.07.2027	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-05 V. 02	16.12.2025	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-00751-08 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
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-09 V. 01	26.09.2025	25.09.2030	Schüco: "ADS 90 FR 90"	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
allfa 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
allfa Dübel GmbH	0432-CPR-00771-02 V. 01	15.02.2023	14.02.2028	allfa 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
allfa Dübel GmbH	0432-CPR-00771-03 V. 01	15.02.2023	14.02.2028	allfa 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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
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
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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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. 02	19.12.2025	18.12.2030	Peikko Schraubmuffensystem Modix - Betonstahlverbindungen	ETA-21/0804
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

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
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 ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "TKDZ"	EN 1856-1:2009
TanieKominy.pl - Mirosław Hańczaryk	0432-CPR-00940-310 V. 01	07.08.2023	06.08.2028	konzentrische Luft-Abgas-System mit 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-00994-01 V. 1	28.08.2023	28.08.2028	System FWK Plus	ETA 20/0613 - 03.12.2020 / EAD 350003-01-1109

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
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/m ³) 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 Verbindungsstück mit 50, 60, 80 und 100 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) 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 Metall aus 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 Metall mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl und 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³) "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/m ³) "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
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/m ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "DW New Line 4.0"	EN 1856-1:2009
Armocell 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/m ³ und 170-190 kg/m ³) "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/m ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "CIKO BASIC"	EN 1856-1:2009
CIKO s.r.o.	0432-CPR-01062-211 V. 01	24.09.2025	23.09.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³ und 170-190 kg/m ³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "CIKO BASIC 2500"	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
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 ³ und 170-190 kg/m ³) 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 (MFT 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

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
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-01078-03 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
Sikla Holding GmbH	0432-CPR-01081-01 V. 01	17.10.2025	16.10.2030	SIKLA SIFramo for PRS	ETA-24/0471
Aduro A/S	0432-CPR-01083-245 V. 01	04.07.2025	03.07.2030	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung (105 kg/m ³ und 170-190 kg/m ³) 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
ems Isoliertüren GmbH	0432-CPR-01086-01 V. 01	01.12.2025	03.11.2030	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
ems Isoliertüren GmbH	0432-CPR-01086-02 V. 01	01.12.2025	03.11.2030	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Pröckl GmbH	0432-CPR-01089-01 V. 01	02.09.2025	01.09.2030	Schüco ADS 90 FR 30	EN 16034:2014
Pröckl GmbH	0432-CPR-01089-01-01 V. 01	02.09.2025	01.09.2030	Schüco ADS 80 FR 30	EN 16034:2014
Pröckl GmbH	0432-CPR-01089-02 V. 01	02.09.2025	01.09.2030	Außentüren in Fluchtwegen	EN 14351-1:2006+A2:2016
Pröckl GmbH	0432-CPR-01089-03 V. 01	02.09.2025	01.09.2030	Außentüren in Fluchtwegen	EN 14351-1:2006+A2:2016
Pröckl GmbH	0432-CPR-01089-04 V. 01	02.09.2025	01.09.2030	Außentüren in Fluchtwegen	EN 14351-1:2006+A2:2016
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
Dinak	0432-CPR-01100 V. 01	19.11.2025	22.03.2028	Dinak-System Chimneys - Rigid and flexible	EN 14471:2013+A1:2015
Nagel Metallbau GmbH & Co KG	0432-CPR-01109-01 V. 01	02.12.2025	01.12.2030	System Schröders "TSN 1 bzw. TSN 2"	EN 16034:2014+A1:2018
DEXTRA MANUFACTURING Co., Ltd.	0432-CPR-01112-01 V. 01	21.11.2025	20.11.2030	GRIPTEC System - Mechanische Betonstahlverbindungen	ETA-25/0591
Kemp Holzbearbeitung GmbH & Co KG	0432-CPR-01127-01 V. 01	02.03.2026	01.03.2031	"TSH feuerhemmende Außentüre"	EN 16034:2014+A1:2018
VBT Vorspann- und Brückentechnologie GmbH	0432-CPR-01136-01 V. 01	06.03.2026	05.03.2031	VBT- Monolithenspannverfahren intern ohne Verbund mit 1 bis 6 Monolitzen	ETA-08/0113 - 19.06.2028
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