Unternehmen /	Zertifikat-Nr. / no. of	Ausstell-	Ablauf-	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced
Holder of Certificate	Certificate	datum / date of	datum / expires		harmonised standard
	2422 222 2222 24442	issue	24 22 2224		
rianel Kohlekraftwerk Lünen GmbH & Co. KG	0432-CPR-00003-01 V.03			Flugasche für Beton "TRIAmant"	EN 450-1:2012
Klingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik GmbH	0432-CPR-00004-01 V. 03	25.02.2020	25.02.2025	NRWG 48V Auf/Zu LB classic, classic plus, basic, plua Firstklappe	EN 12101-2:2003
Klingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik GmbH	0432-CPR-00004-02 V. 001	15.10.2015	./.	NRWG pneu. Auf/Zu LB classic, classic plus und classic ih, Firstklappe	EN 12101-2:2003
Klingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik	0432-CPR-00004-04 V. 02	08.06.2015	./.	NRWG pneu. Auf/Zu LB classic, classic plus, classic ih, Doppelklappe	EN 12101-2:2003
Klingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik	0432-CPR-00004-05 V. 03	25.02.2020	25.02.2025	NRWG 48V Auf/Zu, LB classic, classic plus, basic, plus Doppelklappe	EN 12101-2:2003
Clingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik GmbH	0432-CPR-00004-07 V. 04	27.05.2020	01.06.2025	NRWG pneumatisch Auf - Lichtkuppel classic und Dunkelklappe; F6-D1.1, F6-D1.5, F6-D1.6, F6-D1.10, F6-D2.1, F6-D2.6 und F6-D3.1	DIN EN 12101-2:2003-09
Klingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik GmbH	0432-CPR-00004-08 V. 01	02.09.2019	02.09.2024	LB classic F6 in den Ausführungen F6-D1.1, F6-D1.5, F6-D1.6, F6-D1.10, F6-D2.1, F6-D2.7, F6-D3.0 u. F6-D3.2 (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) f.d. Einsatzbereich Dach)	EN 12101-2:2003-09
Klingspan Light + Air - ESSMANN Gebäudetechnik GmbH	0432-CPR-00004-09 V. 01	02.09.2020	02.09.2025	NRWG pneumatisch Auf/Zu-Lichtkuppel classic, plus/neuplus & Dunkelklappe "F8"	DIN EN 12101-2:2003-09
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-01 V. 11	30.11.2021	10.05.2024	WILKA Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-01.01 V. 07	10.08.2020	10.05.2024	systeQ Paniktürverschluss	EN 1125:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-01.02 V. 03			systeQ Paniktürverschluss	EN 1125:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-01.3 V. 01			ECO Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-01.4 V. 01	31.01.2020	10.05.2024	Akotherm Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-01.6 V. 01	26.02.2021	10.05.2024	Forster Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02 V. 12			WILKA Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02.01 V. 06			systeQ Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02.02 V. 03			systeQ Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02.3 V. 01			ECO Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02.4 V. 02			Akotherm Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02.6 V. 01			Forster Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-03 V. 06	_		WILKA Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-03.3 V. 01			ECO Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-03.4 V. 01			Akotherm Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-03.05 V. 02			Einsteckschlösser	EN 12209:2003/AC:2005
VILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-03.6 V. 01			Forster Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-04 V. 05	30.11.2021	30.11.2026	WILKA Notausgangsverschlüsse für Vollblatttüren	EN 179:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-05 V. 02			WILKA mechatronische Schlösser	EN 14846:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-05.3 V. 01			ECO mechatronische Schlösser	EN 14846:2008
/ILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-05.6 V. 01			Forster mechatronische Schlösser	EN 14846:2008
SSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-01 V. 03			Notausgangsverschlüsse effeff	EN 179:2008
SSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04 V. 07			Elektrische Türöffner ASSA ABLOY	EN 14846:2008
SSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04.01 V. 02			Elektrische Türöffner der Modellreihe CES	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-04.04 V. 02			Elektrische Türöffner WSS	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-05 V. 03			Einsteckschlösser "OneSystem Standard Commercial" wide-Style	EN 12209:2003/AC:2005

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-06 V. 02	07.02.2020	07.02.2025	Einsteckschlösser "OneSystem Standard Commercial" Narrow-Style	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-07 V. 03	30.04.2021	18.12.2025	Notausgangsverschluss "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren (Narrow-Style)	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-08 V. 02	18.12.2020	18.12.2025	Paniktürverschluss "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren (Narrow-Style)	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-09 V. 02	30.04.2021	30.04.2026	Notausgangsverschlüsse "OneSystem Standard Panic" für Vollblatttüren (Wide Style)	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-10 V. 02	19.08.2021	19.08.2026	Paniktürverschlüsse "OneSystem Standard Panic" für Vollblattüren (Wide Style)	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-11 V. 05	30.04.2021	15.09.2025	Selbstverriegelnde Notausgangstürverschlüsse ASSA ABLOY	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-11.2 V. 02	15.09.2020	15.09.2025	Selbstverriegelnde Notausgangstürverschlüsse SCHÜCO	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-12 V. 04			Selbstverriegelnde Paniktürverschlüsse ASSA ABLOY	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-12.2 V. 02			Selbstverriegelnde Paniktürverschlüsse SCHÜCO	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-14 V. 05			Notausgangsverschlüsse ASSA ABLOY "Serie x09N / x19N"	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-14.3 V. 03			Notausgangsverschlüsse Forster	EN 179:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-15 V. 06			Paniktürverschlüsse ASSA ABLOY "Serie x09N / x19N"	EN 1125:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-16 V. 02			Schlösser "OneSystem Standard Panic" für Rohrrahmentüren	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-17 V. 02			Schlösser "OneSystem Standard Panic" für Vollblattüren	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-20 V. 02			Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen	EN 1155:1997+A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-21 V. 02			Im Türschließer integrierte Schließfolgeregler mit und ohne integrierte Feststellvorrichtung	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-22 V. 01	08.01.2021	08.01.2026	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen Serie 83x	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-34 V. 02			Einsteckschlösser ASSA ABLOY "Serie x09N"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-35 V. 02			Elektromechanische Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09N / x19N"	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-36 V. 01	18.09.2018	18.09.2023	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-36.2 V. 01			Selbstverriegelnde Schlösser SCHÜCO "Serie Sx09X"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-37 V. 01	18.09.2018	18.09.2023	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X"	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-37.2 V. 01	31.01.2019	18.09.2023	Selbstverriegelnde Schlösser SCHÜCO "Serie Sx09X" für Vollblatttüren	EN 12209:2003/AC:2005
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-38 V. 01	18.09.2018	18.09.2023	Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X / x29X" für Rohrrahmentüren	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-38.2 V. 01			Selbstverriegelnde Schlösser SCHÜCO "Serie Sx09X / Sx29X" für Rohrrahmentüren	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-39 V. 02			Selbstverriegelnde Schlösser ASSA ABLOY "Serie x09X / x29X" für Vollblatttüren	EN 14846:2008
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-39.2 V. 01			Selbstverriegelnde Schlösser SCHÜCO "Serie Sx09X / Sx29X" für Vollblatttüren	EN 14846:2008
Abloy OY	0432-CPR-00008-01 V. 05			Notausgangsverschlüsse ABLOY	EN 179:2008
Abloy OY	0432-CPR-00008-02 V. 05			Paniktürverschlüsse ABLOY	EN 1125:2008
Abloy OY	0432-CPR-00008-04 V. 02	09.03.2020	09.03.2025	Schließfolgeregelungen ABLOY FD	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
Abloy OY	0432-CPR-00008-09 V. 01			Türschließer der Modellreihe ABLOY DC840 und ABLOY DC860	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
TORMAX Landert Motoren AG	0432-CPR-00025-01 V. 02			Schliessfolgeregler TORMAX MDC	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-01 V. 05	02.12.2020	24.01.2025	Paniktürverschlüsse Rohrrahmen-Türen	EN 1125:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-01.12 V. 01	18.08.2020	24.01.2025	Paniktürverschlüsse für Rohrrahmentüren	EN 1125:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-02 V. 09	02.12.2020	21.02.2025	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-00026-07 V. 01	21.02.2020	21.02.2025	Elektromechanische Schlösser SVP 2000/6000 Rohrrahmen-Türen	EN 14846:2008

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum /	Ablauf- datum /	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
		date of issue	expires		
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-08 V. 05	28.04.2022	21.02.2025	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-00026-09 V. 01	21.02.2020	21.02.2025	Elektromechanische Schlösser SVP 2000/6000 Vollblatt-Türen	EN 14846:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-10 V. 05	15.12.2020	21.02.2025	Notausgangsverschlüsse SVP	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-11 V. 10	15.12.2020	21.02.2025	Notausgangsverschlüsse SVP Next Generation	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-11.12 V. 01	18.08.2020	21.02.2025	(Leer)	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-12 V. 05	29.11.2021	29.11.2026	Notausgangsverschlüsse Serie DORMA 18x; Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für 1- und 2-flügelige Türen in Rettungswegen mit den wesentlichen Eigenschaften []	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-16 V. 03	22.03.2022	22.03.2027	Dorma Einsteckschlösser für 1-flügelige Türen	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-19 V. 03	09.07.2020	09.07.2025	Einsteckschlösser "DORMA SVP 4000 (VB) und SVP 5000 (VB) Next Generation"	EN 12209:2003/AC:2005-12
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-27.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 115	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-30 V. 02	25.10.2021	02.09.2024	Obentürschließer TS 93	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-31 V. 01	02.09.2019	02.09.2024	Obentürschließer IST 96 und TS 97	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-31.02 V. 01	18.06.2019	18.06.2024	Integrated door closer INTEGROOM EN 3 and INTEGROOM EN 4	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-32 V. 01	10.11.2020	01.11.2025	Bodentürschließer BTS 80 F ENA/EN5/EN6	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-33 V. 04	28.10.2021	22.08.2023	Obentürschließer der Modellreihen TS 73 (FRX), TS 83 und TS 89F	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-33.02 V. 02	18.10.2018	22.08.2023	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. 02	18.02.2022	11.06.2024	Obentürschließer TS 71 und TS 72	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-34.04 V. 01	16.03.2022	11.06.2024	Obentürschließer 8603	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-34.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 110	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-36 V. 01	02.09.2019	02.09.2024	Obentürschließer TS 90 Impulse BC EN 3/4 & TS 90 Impulse EN 3/4	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-37 V. 05	09.02.2022	11.11.2025	Obentürschließer der Modellreihe TS 91, TS 92, TS 92 XEA	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-39 V. 01	14.01.2018	14.01.2024	Bodentürschließer BTS 75 R und BTS 75 V - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-42 V. 02	23.11.2021	10.01.2025	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. 01	10.01.2020	10.01.2025	Obentürschließer GR 150; Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2 flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-43 V. 01	13.02.2019	13.02.2024	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-00026-48 V. 01	19.12.2019	19.12.2024	Obertürschließer der Modellreihe GR 400 EN 3, GR 450 EN 3, GR 500 EN 3-5; Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-48.03 V. 01	16.11.2020	19.12.2024	Obentürschließer RX 3000	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-48.07 V. 01			Obentürschließer LB02	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-48.08 V. 02			Obentürschließer ISEO IS 315	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-49 V. 04			Oben-Türschließer TS 69	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-49.08 V. 04			Oben-Türschließer ISEO IS 60	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-50 V. 02			Obentürschließer der Modellreihe RTS 87	EN 1154:1996/A1:2002/AC2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-52 V-01			Bodentürschließer BTS 65 EN3/EN4	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-53 V. 01	11.02.2020	11.02.2025	Bodentürschließer BTS 84; Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-55 V. 01	15.12.2020	15.12.2025	Bodentürschließer GROOM GRP 100 EN3/EN4	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006

Unternehmen /	Zertifikat-Nr. / no. of	Ausstell-	Ablauf-	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced
Holder of Certificate	Certificate	datum / date of	datum / expires		harmonised standard
	2422 222 2222 224	issue	22.24.222		
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-56 V-01	28.01.2022		Obentürschließer der Modellreihe GRL 100	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-58 V. 02	06.12.2021	23.05.2024	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. 01	06.03.2018	06.03.2023	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Türschließer Modellreihe "G EMF"	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-62 V.01	22.09.2020	22.09.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Bodentürschließer BTS 80 EMB und elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen integriert in einem Bodentürschließer BTS 80 FLB	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-64 V. 01	24.08.2021	24.08.2026	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen und elektrisch betriebene Freillaufvorrichtungen integriert in einem Türschließer TS 73 EMF	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-64.02 V. 01	11.02.2022	24.06.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen und elektrisch betriebene Freillaufvorrichtungen integriert in einem Türschließer GR 300 FS	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-66 V. 01	26.11.2019	26.11.2024	Elektrisch betriebene Freilauftürschließer "TS 99 FL"	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-66.02 V. 01	11.02.2022	26.11.2024	Elektrisch betriebene Freilauftürschließer "GR 500 FS"	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-69 V. 01	15.04.2019	15.04.2024	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen EM	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-70 V. 01			Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer RTS 80 EMB und elektrisch betriebene Freilaufvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer RTS 80 FLB	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-71 V. 01	17.12.2020	17.12.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Türschließer GROOM BEMS V.2 und GROOM BEMS.OF.V2	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-72 V. 01	16.11.2020	16.11.2025	Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen integriert in einem Rahmentürschließer GRL 200 EMS	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-74 V. 01	11.06.2019	11.06.2024	Obentürschließer TS 68; Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- und 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-80 V. 01	15.01.2020	15.01.2025	Schließfolgeregelungen SR 390 und SR 392; Schließfolgeregelungen für 2-flügelige Drehflügeltüren	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-83 V. 01	18.12.2017	18.12.2022	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. 01	23.06.2020	23.06.2025	Schließfolgeregelungen ED ESR Set	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-85 V. 03			Integrierter Türschließer ITS 915	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-88.08 V. 02	17.02.2021	17.02.2026	Obentürschließer ISEO IS 310	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-89 V. 02	25.10.2021	10.10.2026	Oben-Türschließer DORMA TS 65	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-89.08 V. 02			Oben- Türschleißer ISEO IS 65	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-90 V. 02			Obentürschließer TS 98 XEA	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-92 V. 01	18.07.2018	18.07.2023	Obertürschließer TS Match	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-93 V. 01	18.07.2018	18.07.2023	Obertürschließer GROOM GR 3400 und GROOM GR 3500	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-94 V. 01	16.10.2020	16.10.2025	Im Türschließer integrierte Schließfolgeregelungen "SLV.V2", "SLV OF.V2", "UCS.V2" und UCS.OF.V2"	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-96 V. 02	16.03.2020	14.09.2023	Einsteckschlösser	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-96.12 V. 01	18.08.2020	14.09.2023	Schlösser für Rohrrahmentüren	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-97 V. 02			Elektromechanische Schlösser SVP 2000/6000 NG, SVZ 6000 NG Rohrrahmen - Elektromechanische Gangflügelschlösser SVA 2000/6000 NG Rohrrahmen	EN 14846:2008
				Mechatronische Schlösser für Rohrrahmentüren	EN 14846:2008

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum /	Ablauf- datum /	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
		date of	expires		
		issue			
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-98 V. 04	06.07.2021	12.11.2023	Notausgangsverschlüsse Serie 200 und 300	EN 179:2008
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-99 V. 02	06.07.2021	26.09.2023	Elektroschlösser Serie 200 und Serie 300	EN 12209:2003/AC:2005
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-100 V. 01	23.03.2022	14.01.2024	Bodentürschließer GRP 300	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
dormakaba Deutschland GmbH	0432-CPR-00026-101 V. 01	03.06.2020	03.06.2025	Obentürschließer TS 90 Impulse EN 3	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
BKS GmbH	0432-CPR-00029-01 V. 13	02.05.2022	16.01.2025	Paniktürverschlüsse GU BKS für Rohrrahmentüren	EN 1125:2008
3KS GmbH	0432-CPR-00029-01.1 V. 06	09.03.2020	16.01.2025	Paniktürverschlüsse SChÜCO für Rohrrahemntüren	EN 1125:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-01.2 V. 04	04.01.2021	16.01.2025	Paniktürverschlüsse GU BKS für Rohrrahmentüren	EN 1125:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-02 V. 10	04.01.2021	30.03.2025	Paniktürverschlüsse GU BKS für Vollblattttüren	EN 1125:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-02.2 V. 04	04.01.2021	30.03.2025	Paniktürverschlüsse GU BKS für Vollblattttüren	EN 1125:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-03 V. 14	02.05.2022	16.01.2025	Notausgangsverschlüsse GU BKS für Rohrrahmentüren	EN 179:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-03.1 V. 07	09.03.2020	16.01.2025	Notausgangsverschlüsse SCHÜCO für Rohrrahmentüren	EN 179:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-03.2 V. 04	04.01.2021	16.01.2025	Notausgangsverschlüsse GU BKS für Rohrrahmentüren	EN 179:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-04 V. 13	04.11.2021	30.03.2025	Notausgangsverschlüsse GU BKS für Vollblatttüren	EN 179:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-04.2 V. 04	04.01.2021	30.03.2025	Notausgangsverschlüsse GU BKS für Vollblatttüren	EN 179:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-05 V. 05	16.01.2020	16.01.2025	GU BKS Schlösser für Rohrrahmen-Feuerschutztüren	EN 12209:2003/AC:2005
BKS GmbH	0432-CPR-00029-05.1 V. 04	30.04.2020	16.01.2025	SCHÜCO Schlösser für Rohrrahmen-Feuerschutztüren	EN 12209:2003/AC:2005
BKS GmbH	0432-CPR-00029-06 V. 05	30.04.2020	30.04.2025	GU BKS Schlösser für Vollblatt-Feuerschutztüren	EN 12209:2003/AC:2005
3KS GmbH	0432-CPR-00029-07 V. 08	08.04.2021	16.01.2025	GU BKS Mechatronische Schlösser für Feuerschutztüren	EN 14846:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-07.1 V. 04	30.04.2020	16.01.2025	SCHÜCO Mechatronische Schlösser für Feuerschutztüren	EN 14846:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-07.2 V. 01	30.04.2021	16.01.2025	GU BKS Mechatronische Schlösser für Feuerschutztüren	EN 14846:2008
BKS GmbH	0432-CPR-00029-09 V. 02	31.01.2022	31.01.2023	GU BKS Paniktürverschlüsse der Serie "B-1125x" für Vollblatttüren	EN 1125:2008
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-00029-11 V. 02	31.01.2022	31.01.2023	GU BKS Notausgangsverschlüsse der Serie "B-1125x" für Vollblatttüren	EN 179:2008
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. 03	14.04.2021	12.11.2023	Außentüren in Fluchtwegen - Schüco: ADS 50, ADS 65, ADS 65 HD, ADS 70.HI. ADS 70 HD,	EN 14351-1:2006+A2:2016-09
				ADS 75 HD.HI; Heroal: D 65, D 72	Fähigkeit zur Freigabe
FTF Sander GmbH	0432-CPR-00031-02 V. 01	10.02.2020	10.02.2025	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:214+A1:2018
Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & Co. KG	0432-CPR-000037-01 V. 01	22.04.2020	22.04.2025	WSS Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & Co. KG	0432-CPR-00037-01.1 V. 02	22.04.2020	22.04.2025	Hörmann Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & Co. KG	0432-CPR-000037-02 V. 01	22.04.2020	22.04.2025	WSS Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & Co. KG	0432-CPR-00037-02.1 V. 02	22.04.2020	22.04.2025	Hörmann Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
Wilh. Schlechtendahl & Söhne GmbH & Co. KG	0432-CPR-000037-03 V. 02	02.02.2022	26.09.2026	WSS Schlißefolgeregler	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
STEAG-EVN Waalsum 10 Kraftwerksgesellschaft GmbH	0432-CPR-00042-01 V. 02	04.03.2019	31.03.2024	Flugasche für Beton "steament W-10"	EN 450-1:2012
Vattenfall Kraftwerk Moorburg GmbH	0432-CPR-00045-01 V. 03	21.08.2017	20.08.2022	Flugasche für Beton "Moorment"	EN 450-1:2012
KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG	0432-CPR-00048-01 V. 06			Notausgangsverschlüsse KFV EE/EP	EN 179:2008
KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG	0432-CPR-00048-02 V. 01			Paniktürverschlüsse KFV EE/EP	EN 1125:2008

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
		issue			
Knauf insulation d.o.o.	0432-CPR-4230-900050-01 V. 04	05.05.2020	04.05.2023	Wärmedämmstoff für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Mineralwolle (MW - Spezifikation für Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	DIN EN 14064-1:2010
Outokumpu Nirosta GmbH	0432-CPR-00052-1 V. 04	19.11.2019	18.11.2024	Flacherzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen in der Erzeugnisform: Warmband bis 10,0 mm und Kaltband bis 6,0 mm	EN 10088-4:2009
ARGE Holcim (Deutschland) GmbH / Gille-	0432-CPR-00054-01 V. 03	28.10.2019	31.03.2024	Flugasche für Beton "Hanse-Füller BS 15"	EN 450-1:2012
Hermann Jenssen GmbH					
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-101 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [] "Sanro Aqua"	EN 1856-2:2009
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-101.1 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Sanro Aqua"	EN 1856-1:2009
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-201 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [] "Fufure ew"	EN 1856-2:2009
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-301 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Future dw"	EN 1856-1:2009
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-401 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Future Line"	EN 1856-1:2009
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-401.1 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	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. 02	27.11.2018	26.11.2023	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen; Verwendungszwecke: Stahlbauwerke, Metall-/ Betonverbundbauwerke, Hochbauten u. Ingenieurbauwerke	EN 10025-1:2004
Deutsche Rockwool Mineralwoll GmbH & Co. KG	0432-CPR-900060 V. 08	02.10.2020	01.10.2022	Werkmäßig hergestelle Produkte aus Mineralwolle (MW) entspr. Anlage 1 zum Zertifikat	EN 13162:2012+A1:2015
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-010 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 35 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "System ill M"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-011 V. 01	29.04.2022	28.04.2027	Doppelwandige Systemabgasanlagemit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4539, 1.4404 / 1.4571, 1.4521 "System III / III FU"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-020 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 35 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "System ill G"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-030 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 35 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "System IIA MD"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-040 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 35 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "System IIA HT"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-050 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "System III SC / II SC G"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-060 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 50 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "System III SC / II SC G"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-061 V. 01			Luft-Abgas-System aus nichtrostendem Stahl [] "System LAS / - LAS-DD"	EN 14989-2:2007
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-110 V. 02			Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "System I M"	EN 1856-2:2009

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires		zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-111 V. 01	29.04.2022	28.04.2027	Starre Innenrohre und Verbindungsstückeaus nichtrostendem Stahl: 1.4539, 1.4404 / 1.4571	EN 1856-2:2009
				"System I M "	
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-130 V. 01				EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-210 V. 02	31.10.2018	30.10.2023	Systemabgasanlage im Porenbetonschacht mit 25 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Modul I M"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-230 V. 02	31.10.2018	30.10.2023	Systemabgasanlage im Porenbetonschacht mit 25 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Modul II MD"	EN 1856-1:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-310 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	• •	EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-350 V. 01				EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-410 V. 01				EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-411 V. 01	29.04.2022	28.04.2027	Doppelwandige Verbindungsstückemit 35 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4539, 1.4404 / 1.4571, 1.4521 "VB III / III FU"	EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-440 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 35 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "VB IIA HT"	EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-450 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 25 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "VB DRS-M"	EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-451 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 25 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "VB DRS"	EN 1856-2:2009
Poll Schornsteintechnik GmbH	0432-CPR-00063-470 V. 01	31.10.2018	30.10.2023	Mehrschalige Verbindungstücke aus NIRO Stahl + Dämmstoffschicht, VB EAS DW	EN 1856-2:2009
Sakret Bausysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00066-01 V. 04	13.01.2021	15.07.2023	Mörtel [versch. Bezeichnungen]	EN 998-2:2016
Sakret Bausysteme GmbH & Co. KG	0432-CPR-00067-01 V. 04	16.07.2018	15.07.2023		EN 1504-3:2005; EN 1504-6:2006; EN 1504-7:2006
Saarstahl AG	0432-CPR-00070-01 V. 02	25.07.2017	24.07.2022	warmgewalzte Langzerzeugnisse aus Baustählen in der Erzeugnisform: warmgewalzte Vollstäbe (Rund, Vierkant, Flachstäbe) sowie Breitflachstähle []	EN 10025-2:2004; EN 10025-3:2004
Saarstahl AG	0432-CPR-00070-02 V. 02	25.07.2017	24.07.2022	warmgewalzte Langzerzeugnisse aus Baustählen in der Erzeugnisform: warmgewalzte Vollstäbe (Rund, Vierkant, Flachstäbe) sowie Breitflachstähle und Drähte []	EN 10025-2:2004; EN 10025-3:2004
Saarstahl AG	0432-CPR-00070-03 V. 02	25.07.2017	24.07.2022	warmgewalzte Langzerzeugnisse aus Baustählen in der Erzeugnisform: warmgewalzte Vollstäbe (Rund, Vierkant, Flachstäbe) sowie Breitflachstähle und Drähte []	EN 10025-2:2004; 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
BETRA GmbH	0432-CPR-00071-02 V. 02	31.07.2019	30.09.2023	Zusatzmittel für Beton - Fließmittel, Betonverflüssiger gem. Anlage	EN 934-2:2009+A1:2012
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-01 V. 03				EN 1125:2008
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-02 V. 05				EN 179:2008
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-03 V. 01				EN 14846:2008
dormakaba Austria GmbH	0432-CPR-00072-04 V. 01				EN 179:2008
Rhein-Chemotechnik GmbH	0432-CPR-00073-03 V. 06			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

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Leifels Betonchemie GmbH&Co. KG	0432-CPR-00078-01 V. 04	08.02.2022	07.02.2027	Zusatzmittel für Beton: Betonverflüssiger (BV), Fließmittel (FM) Stabilisierer (ST) Dichtungsmittel (DM), Luftporenbildner (LP), Verzögerer (VZ)	EN 934-2:2009+A1:2012
Leifels Betonchemie GmbH&Co. KG	0432-CPR-00079-01 V. 02	29.05.2019	30.06.2024	Zusatzmittel für Mauermörtel, Langzeitverzögerte Mauermörtel, Luftporenbildner/ Betonverflüssiger	EN 934-3:2009+A1:2012
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-01 V. 10	09.11.2021	09.07.2025	BMH Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-02 V. 10			BMH Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-02.01 V. 01	20.08.2021	09.07.2025	WSS Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-03 V. 04	26.02.2021	09.07.2025	BMH Türverschüsse	EN 12209:2003/AC:2005-12
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-03.01 V. 01	20.08.2021	09.07.2025	WSS Türverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-04 V. 08	01.12.2021	09.07.2025	BMH Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
Beyer + Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-04.01. V. 01	20.08.2021	09.07.2025	WSS Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
Lanxess Deutschland GmbH	0432-CPR-00086-01 V. 02	01.08.2019	15.08.2024	Calciumsulfatbinder CAB 30	EN 13454-1:2004
EuroLam GmbH	0432-CPR-900087-01 V. 02	16.04.2019	15.04.2024	Eurolam-Lamellen-NRWG	EN 12101-2:2003
GEZE GmbH	0432-CPR-00089-01 V. 07	04.04.2022	01.09.2022	Arbeitsstromtüröffner der Serie A5 und FT	EN 14846:2008
GEZE GmbH	0432-CPR-00089-01.3 V. 04	04.04.2022	01.09.2022	Schüco Arbeitsstromtüröffner der Serie A5 und FT	EN 14846:2008
Karl beckmann GmbH				Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm (105 kg/m³) 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	18.03.2020	17.03.2025		EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-110 V. 02	29.01.2018	28.01.2023	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "MKS"	EN 1856-2:2009-06
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-111 V. 02			Starre Innenrohre und Verbindungsstücke mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl "MKS oval"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-115 V. 03	30.03.2022	29.03.2027	Starre Innenrohre und Verbindungsstückeaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521; 1.4301 "MKKS"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-120 V. 02	20.12.2021	19.12.2026	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl "MKSZ"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-140 V. 1.0	24.08.2017	23.08.2022	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "MKS Power / MKSL - Premium, MKS Power / MKSL - Standard, MKS Power / MKSL - Invest, MKS Power / MKSL - 304"	EN 1856-2:2009-06
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-150 V. 02	13.11.2020	12.11.2025	Starre und ovale Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "Kominulex EW"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-210 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. 03	19.05.2020	18.05.2025		EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-215 V. 04	19.05.2020	18.05.2025		EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-220 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Systemabbgasanlage mit 60 mm Wärmedämmung (125 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl1.4404/1.4571 "MKDZ"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-221 V. 02	07.05.2019	06.05.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "30MKDZ"	EN 1856-1:2009

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / 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/m³ und 170-190 kg/m³) 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. 02	27.02.2019	26.02.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit [] Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "MKDT50, MKDT60, MKDT80, MKDT100, MKDT-U 50, MKDT-U 60, MKDT-U 80, MKDT-U 100"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-235 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 46 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) 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/m³ und 170-190 kg/m³) 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/m³ und 170-190 kg/m³) 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. 03	29.01.2018	28.01.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] mit 50 mm Wärmedämmung [] "VK-MKD/DV-MKD50"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-250 V. 02	16.01.2021	15.01.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "KIM"/ "FD-MKD"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-260 V. 02	16.01.2021	15.01.2026	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 und 50 mm Wärmedämmung (125 kg/m³) "DAP"	EN 1856-1:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-270 V. 02	07.05.2019	06.05.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [] 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-00095-310 V. 03	25.04.2018	24.04.2023	Konzentrisches Luft-Abgas-System aus nichtrostendem Stahl [] "MKPS"	EN 1856-1:2009-06
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-320 V. 03			Dreiwandiges Luft– Abgas –System und Schornsteinbauelemente mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³und 170 - 190 kg/m3), 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. 01	07.05.2019	06.05.2024	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-00095-410 V. 01	02.07.2018	01.07.2023	Ein- und doppelwandige flexible Innenrohre aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "MK FLEX" und "MK FLEX x2"	EN 1856-2:2009-06
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-510 V. 02	06.12.2018	05.12.2023	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "MKD / DP30"	EN 1856-2:2009
MK Sp. z o.o.	0432-CPR-00095-530 V. 02	17.08.2021	16.08.2026	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) 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. 02	27.02.2019	26.02.2024	Doppelwandige Verbindungsstücke mit [] Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] ""MKDT50, MKDT60, MKDT80, MKDT100, MKDT-U 50, MKDT-U 60, MKDT-U 80, MKDT-U 100"	EN 1856-2:2009

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
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/m³ und 170-190 kg/m³) 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/m³ und 170-190 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 "ZEN; DPI-Vision"	EN 1856-2:2009
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-10 V. 02	08.03.2018	07.03.2023	Einschalige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl [] "PREMIUM EW zylindrisch"	EN 1856-1:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-11 V. 03	20.06.2018	21.06.2023	Einwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl [] "Premium Plus EW konisch"	EN 1856-1:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-20 V. 02	08.03.2018	07.03.2023	Mehrschalige Systemabgasanlage als doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Premium DW zylindrisch"	EN 1856-1:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-21 V. 02	08.03.2018	07.03.2023	Mehrschalige Systemabgasanlage als doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Premium Plus DW konisch"	EN 1856-1:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-110 V. 02	20.06.2018	21.06.2023	Verbindungsstück aus nichtrostendem Stahl [] "Premium EW zylindrisch"	EN 1856-2:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-111 V. 02	20.06.2018	21.06.2023	Verbindungsstück aus nichtrostendem Stahl [] "Premium Plus EW konisch"	EN 1856-2:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-120 V. 01	08.03.2018	07.03.2023	Mehrschaliges Verbindungsstück mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] "Premium DW zylindrisch"	EN 1856-2:2009-06
Döring Süd GmbH	0432-CPR-00096-121 V. 01	08.03.2018	07.03.2023	Mehrschaliges Verbindungsstück mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Premium Plus DW konisch"	EN 1856-2:2009-06
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-01 V. 01	11.10.2018	11.10.2023	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall, aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "EW"	EN 1856-2:2009
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-02 V. 01	11.10.2018	11.10.2023	Mehrschalige Systemabgasanlage mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-1:2009
Johannes Steiniger GmbH	0432-CPR-00098-03 V. 01	11.10.2018	11.10.2023	Mehrschalige Verbindungsstücke mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-2:2009
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-01 V. 06	11.05.2022	10.05.2024	ECO Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-01.08 V. 02	10.05.2019	10.05.2024	CISA Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-01.09 V. 01	06.06.2019	10.05.2024	Hettich Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-02 V. 04	28.03.2022	05.06.2025	ECO Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-02.09 V. 02	05.06.2020	05.06.2025	Hettich Paniktürverschlüsse	EN 1125:2008
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-03 V. 03	05.06.2020	05.06.2025	ECO Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-03.03 V. 02	05.06.2020	05.06.2025	Salto Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-03.09 V. 02	05.06.2020	05.06.2025	Hettich Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-03.11 V. 01	08.10.2020	05.06.2025	Schlage Feuerschutztürverschlüsse	EN 12209:2003/AC:2005
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-04 V. 03		03.08.2025		EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-04.02 V. 03	03.08.2020	03.08.2025	GTS 640	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-05 V. 02	01.02.2019	28.01.2024	Im Türschließer integrierte elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen ECO EF, ECO EFR, ECO EF BG, ECO EFR BG, ECO EF III, ECO EFR BIII, ECO EFR BG III, ECO EFR BG III	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum /	Ablauf- datum /	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
		date of issue	expires		
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-06 V. 01	28.01.2019	28.01.2024		EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
				ECO SR, ECO SR-R III, ECO SR-EF-2, ECO SR-EFR-2, ECO SR-EFF-15, ECO SR-EFR-15, ECO SR III,	
				ECO SR-EF III, ECO SR-EFR III, ECO SR-EF-15 III, ECO SR-EFR-15 III, ECO SR BG, ECO SR-R BG III, ECO SR-EF BG, ECO	
		22.12.2212	20.04.0004		
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-06.02 V. 01	02.10.2019	28.01.2024	Schließfolgeregelungen mit und ohn e integrierte elektr. betriebene Feststellvorrichtungen UTS SR, UTS SR-EF-15, SR, SR BGS	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-07 V. 04	06.10.2020	06.10.2025	ECO Objektbänder Ø 18 mm Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-07.02 V. 04			Objektbänder Ø 18 mm Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08 V. 03	21.10.2019	27.10.2022	ECO Multigenius, ECO ITS Multigenius	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-08.02 V. 03			UTS 750 (1-4, UTS 760 (2-5)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09 V. 01			ECO TS-31, ECO TS-33, ECO TS-41	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.02 V. 01	02.10.2019	27.10.2022	GTS 620 (1-3) GTS 630 (1-4)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-09.11 V. 01	19.02.2019	19.02.2024	Bricard 647125 und Cisa D5200.03.0 - Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf für 1- u. 2flügelige Drehflügeltüren []	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-10 V. 02	28.11.2018	27.10.2022	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. 02	02.10.2019	27.10.2022	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-00099-11 V. 01			ECO Objektbänder Ø 18, Rollenlänge 120 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-12 V. 03			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. 02			GTS 690 (2-5), GTS 690 (5-6), GTS 690 G (2-5), GTS 690 G (5-6)	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-13 V. 01			Ausstellarm Schließfolgeregler ECO SR Basis	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-13.04 V. 01			Ausstellarm Schließfolgeregler SR 90	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-17 V. 01	08.02.2019	08.02.2024	ECO Objektbänder Ø 20, Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-17.02 V. 01	02.10.2019	08.02.2024	ECO Objektbänder Ø 20, Rollenlänge 160 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-18 V. 01	08.02.2019	08.02.2024	ECO Objektbänder Ø 20, Rollenlänge 120 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-18.02 V. 01			Objektbänder Ø 20, Rollenlänge 120 mm	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-19 V. 01			Türbänder Serie ECO Objektbänder Ø 20 Rollenlänge 4 Zoll - Einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-20 V. 01	19.02.2019	19.02.2024	ECO Konstruktionsbänder mit Gleitlager, Rollenlänge 160 mm - einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-21 V. 02	06.12.2021	19.02.2024	ECO Konstruktionsbänder mit Kugellager, Rollenlänge 160 mm - einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-22 V. 01	28.01.2019	28.01.2024	ECO IS-EF	EN 1155:1997+A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-22.02 V. 01	02.10.2019	28.01.2024	UTS EF	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
ECO Schulte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00099-23 V. 01	19.02.2019	19.02.2024	ECO KO Bänder E 71.01 - einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
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-00102-02 V. 02	17.09.2021	30.09.2026	Flugasche für Beton "Flugasche RL"	EN 450-1:2012
KNG Kraftwerks- und Netzgesellschaft mbH	0432-CPR-00104-01 V. 02	04.03.2019	31.03.2024	Flugasche für Beton "Warnow-Füller"	EN 450-1:2012
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-01 V. 06	14.06.2021	05.02.2025	Notausgangsverschlüsse Winkhaus	EN 179:2008
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-02 V. 05	13.07.2021	05.02.2025	Paniktürverschlüsse Winkhaus	EN 1125:2008
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-03 V. 01	05.02.2020	05.02.2025	Sicherheits-Türverschlüsse Winkhaus	EN 12209:2003/AC:2005
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-04 V. 01	05.02.2020	05.02.2025	Elektromotorische Verschlüsse Winkhaus	EN 14846:2008
BauMineral GmbH	0432-CPR-00109-01 V. 02	04.03.2019	31.03.2024	Flugasche für Beton "EFA-Füller SG5"	EN 450-1:2012
BauMineral GmbH	0432-CPR-00111-01 V. 02	04.03.2019	31.03.2024	Flugasche für Beton "EFA-Füller HM"	EN 450-1:2012

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
BauMineral GmbH	0432-CPR-00112-01 V. 02		31 03 2024	Flugasche für Beton "EFA-Füller HP"	EN 450-1:2012
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-01 V. 03	25.03.2022			EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-02 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschalige Systemabgasanlageals 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. 03	25.03.2022	24.03.2027	Einschalige Systemabgasanlageaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-11 V. 03		24.03.2027	Einschalige Systemabgasanlageaus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "EW-ALKON"	EN 1856-1:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-13 V. 03	25.03.2022	24.03.2027	Einschalige Systemabgasanlageaus 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 Systemabgasanlageals doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) 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 Systemabgasanlageals doppelwandige Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) 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/m³) 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 Systemabgasanlageals doppelwandige Abgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) 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	Verbindungsstückim Leichtbauschacht aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) "LB Universal"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-102 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Verbindungsstückim 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	Verbindungsstückaus 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	Verbindungsstückaus 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	Verbindungsstückaus 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 Verbindungsstückmit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-121 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstückmit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-ALKON"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-123 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstückmit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "DW-Stream"	EN 1856-2:2009
Joseph Raab GmbH & Cie. KG	0432-CPR-00117-130 V. 02	25.03.2022	24.03.2027	Mehrschaliges Verbindungsstückals Luft-Abgas-System ohne Wärmedämmung mit konzentrischem Innenrohr aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "AIR-STREAM"	EN 1856-2:2009
STEAG GmbH	0432-CPR-00123-01 V. 03	01.01.2019	31.01.2024	Flugasche für Beton "Bergkament-A"	EN 450-1:2012
STEAG GmbH	0432-CPR-00124-01 V. 02			Flugasche für Beton "steament H-4"	EN 450-1:2012

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Lewo BV	0432-CPR-00130-01 V. 02	18.12.2019	17.12.2024	Flexible Innenrohre und starre Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404; 1.4571, 1.4539 "Hietherm NorFlex (NF)"	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-01 V. 01	08.07.2019	07.07.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] - KS	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-02 V. 02	10.12.2019	09.12.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] - KK	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-03 V. 01	08.07.2019	07.07.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendemStahl [] - MAXCON KXS	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-04 V. 01			Verbindungsstücke aus Stahl [] - KB	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-10 V. 02	11.05.2021	10.05.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm (90 kg/m³), 50 und 75 mm(60 kg/m³) Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4301 - "KD"	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-11 V. 01	08.07.2019	07.07.2024	Doppelwandige Systemabgasanlagen mit [] Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] - Kominus DW	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-12 V. 01	08.07.2019	07.07.2024	Doppelwandige Systemabgasanlagen mit [] Wärmedämmung und metallisch dichtenden Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] - MAXCON KXD	EN 1856-1:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-20 V. 02	10.12.2019	09.12.2024	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. 02	10.12.2019	09.12.2024	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. 01	10.12.2019	09.12.2024	Flexible, einschalige Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] - KFU-UNIFLEX	EN 1856-2:2009
Kominus Polska Sp. z o.o.	0432-CPR-00133-31 V. 01	10.12.2019	09.12.2024	Flexible, doppelschalige Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] - KFP-PROFIBLEX	EN 1856-2:2009
Joint Stock Company Mogilev Metallurgical Works	0432-CPR-00135-01 V. 04	17.06.2020	16.06.2023	kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen	EN 10219-1:2006
STEAG GmbH	0432-CPR-00136-01 V. 03	12.04.2019	30.04.2024	Flugasche für Beton "powerment" Kraftwerk Bexbach	EN 450-1:2012
STEAG GmbH	0432-CPR-00137-01 V. 03	12.04.2019	30.04.2024	Flugasche für Beton "powerment", Kraftwerk Weiher	EN 450-1:2012
STEAG GmbH	0432-CPR-00139-01 V. 03	12.04.2019	30.04.2024	Flugasche für Beton "powerment", HKV Völklingen	EN 450-1:2012
Quante GmbH Schornsteintechnik	0432-CPR-00141-01 V. 01	09.03.2018	08.03.2023	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] System "Quante-EW"	EN 1856-2:2009
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-00142-01 V. 03	02.03.2020	01.03.2025	Brillux: Rausan KR; Rausan R; Rausan Feinputz; Silicon-Putz KR; Silicon-Putz R; Silcosil KR; Silcosil R; Silikat-Putz KR; Silikat-Putz R []	EN 15824:2017
GEZE GmbH	0432-CPR-00143-01 V. 05	15.01.2020	15.01.2025	Schließfolgeregelung IS für den Drehflügelantrieb GEZE Powerturn F	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
GEZE GmbH	0432-CPR-00143-03 V. 01	08.11.2017	08.11.2022	Türschließersystem GEZE TS 5000	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
GEZE GmbH	0432-CPR-00143-04 V. 01	09.11.2017	09.11.2022	Schließfolgeregelung GEZE TS 5000 IS und GEZE TS 5000 L IS	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
J. vom Cleff A. Sohn GmbH & Co KG	0432-CPR-900153-01 V. 02	29.05.2019	28.05.2024	Garnituren für nicht planmäßig vorgespannte Schraubenverbindungen für den Metallbau	EN 15048-1:2007
record Türautomation GmbH	0432-CPR-00158-01 V. 02	09.03.2020	09.03.2025	Schließfolgeregelungen SFR 127	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
HNB Nordbleche GmbH	0432-CPR-00159-01 V. 03	10.11.2020	09.11.2025	Stahltrapezprofile in der Erzeugnisform: Nordblech NB 18, Nordblech NB 19, Nordblech NB 20, Nordblech NB 35, Nordblech NB 50, Nordblech NB 100 und Aluminium-Trapezprofile in der Erzeugnisform: Nordblech NB 18-Al, Nordblech NB 19-Al, Nordblech NB 20-Al, Nordblech NB 35-Al, Nordblech NB 50-Al, Nordblech NB 100-Al;	EN 1090-1:2009+A1:2011
Fischer Profil GmbH	0432-CPR-00160-1 V. 02	08.10.2019	07.10.2024	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

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum /	Ablauf- datum /	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
		date of issue	expires		
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. 02	29.10.2019	28.10.2024	Warmgewalzte Stahlprofile (Langprodukte, Sonderprofile) aus korrosionsbeständigen Stählen (nichtrostende Stähle)	EN 10088-5:2009
Mannstaedt GmbH	0432-CPR-00165-01 V. 02	29.10.2019	28.10.2024	Warmgewalzte Langerzeugnisse aus Baustählen Verwendungszwecke: Stahlbauwerke, Hochbauten und Ingenieurbauwerke	EN 10025-1:2004
Cogne Accial Speciali S.P.A.	0432-CPR-00166-01 V. 03	02.09.2019	15.09.2024	Stäbe, warmgewalzter Draht, Draht u. Blankstahl aus korrosionsbeständigen Stählen []	EN 10088-5:2009
Sächsische Schlossfabrik GmbH	0432-CPR-00169-01 V. 03	01.09.2020	12.01.2025	SSF Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
Sächsische Schlossfabrik GmbH	0432-CPR-00169-02 V. 01	01.09.2020	12.01.2025	SSF Einsteckschlösser FH RR 02	EN 12209:2003/AC:2005
Bovema International B.V.	0432-CPR-00170-02 V. 03	01.06.2021	01.06.2026	NKV-DP-F und NKV-DP-S	EN 12101-2:2003
Leschuplast GLT GmbH & Co. KG	0432-CPR-00172 V. 02	07.01.2021	06.01.2026	Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C, Typ F und Typ D aus CR der Mischung LPGLT 009C; Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C und Typ F aus NR der Mischung LPGLT 009N; Elastomerlager Typ A, Typ B, Typ C und Typ F aus NR der Mischung LPGLT 115N	EN 1337-3:2005
Hoffmann GmbH	0432-CPR-00175-01 V.02	11.07.2019	31.08.2023	Stahltrapezprofile [] und Wellprofile aus Stahlblech [] und aus Aluminiumblech []	EN 1090-1:2009+A1:2011
INOXFIL S.A.U.	0432-CPR-00176-1 V. 02	13.11.2019	12.11.2024	Langerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen in der Erzeugnisform- kaltegezogener Draht- für das Bauwesen []	EN 10088-5:2009
Gertler Metallbau GmbH	0432-CPR-00181-01 V. 03	23.03.2022	22.03.2025	Tragende geschweißte Stahlbauteile bis EXC 2 nach EN 1090-2 für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken	EN 1090-1:2009+A1:2011
M & G Group Europe bv.	0432-CPR 00182 V. 02	05.05.2020	04.05.2025	Abgasanlagen - Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnrohren - M & G System Chimneys with plastic flue liner	EN 14471:2013+A1:2015
Brakel Aluminium B.V.	0432-CPR-00183-01 V. 001	31.07.2017	30.07.2022	EURA - P2B und EURA-R - P2B	DIN EN 12101-2:2003-09
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-01 V. 03	14.05.2020	03.03.2025	Türschließer OTS 73x / OTS 73x BG	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-01.1 V. 03	14.05.2020	03.03.2025	Türschließer DCL 94 / DCL 94 BG	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-02 V. 03	14.05.2020	03.03.2025	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen FE-OTS 73x	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-02.1 V. 03	14.05.2020	03.03.2025	Elektrisch betätigte Feststellvorrichtungen FEM	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-03 V. 03	14.05.2020	03.03.2025	Schließfolgeregeler SRI-OTS 73x / SRI-OTS 73x BG	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-03.1 V. 03	14.05.2020	03.03.2025	Schließfolgeregler SR / SR BG	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-04 V. 03	26.11.2020	26.11.2025	Türschließer VTS 73x	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-05 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
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-08 V. 01	24.11.2017	24.11.2022	Türschließer OTS 634x	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge	0432-CPR-00184-11 V. 01	09.04.2020	09.04.2025	Türschließer VTS 736	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
MARBOS GmbH & Co. KG	0432-CPR-00185-01 V. 04	13.01.2021	17.03.2025	Mörtel [versch. Bezeichnungen]	EN 998-2:2016
dachbleche24 GmbH	0432-CPR-00187-01 V. 02	12.08.2021	12.08.2024	Stahltrapezbleche (Bezeichnung: TP 18, TP 35, TP 55, TP 104	EN 1090-1.2012
Roldan, S.A.	0432-CPR-00190-01 V. 03	12.11.2019	11.11.2024	Stäbe, Walzdraht, Profile und Blankstahlerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	EN 10088-5:2009
Tillmann Profil GmbH	0432-CPR-00198-1 V. 02	28.01.2021	28.01.2024	dünnwandige kaltgeformte, offene, tragende Profile aus unlegierten Baustählen mit und ohne Korrosionsschutz	DIN EN 1090-1:2012

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Pröckl GmbH	0432-CPR-00203-01 V. 01	27.08.2015	./.	Schüco RWA (Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät -NRWG - für den Einbau in Fassaden)	EN 12101-2:2003
Pröckl GmbH	0432-CPR-00203-02 V. 01	25.03.2020	25.03.2025	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Pröckl GmbH	0432-CPR-00203-03 V. 01	25.03.2020	25.03.2025	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Schüco: ADS 65/ADS 70/ADS 75; Wicona: 65 evo/75 evo/77 FP	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-10 V. 02	16.03.2020	31.03.2025	Einwandige Abgasanlage aus Aluminiumlegierungen {] "CoxFix ®"	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-15 V. 02	20.04.2021	19.04.2026	Einwandige Abgasanlage und Abgasrohre aus rostfreiem Stahl 1.4404 (AISI 316L) für feuchte Anwendungen	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-21 V. 02	26.08.2021	25.08.2026	Einwandige Verbindungsstücke aus gebläutem Stahl S235JR+AR (S235JRG2) für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-22 V. 02	26.08.2021	25.08.2026	Einwandige Verbindungsstücke aus rostfreiem Stahl 1.4301 für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-23 V. 02	26.08.2021	25.08.2026	Einwandige Verbindungsstücke aus galvanisiertem Stahl S235JR+AR (S235JRG2) für trockene Anwendungen	EN 1856-2:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-30 V. 02	16.03.2020	31.03.2025	Konzentrisches Luft-Abgas-System aus Aluminiumlegierungen [] "CoxCentric *"	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-31 V. 02	16.03.2020	31.03.2025	Konzentrisches Luft-Abgas-System aus Aluminiumlegierungen []. "CoxBRL®"	EN 1856-1:2009
Cox Geelen bv	0432-CPR-00215-35 V. 01	26.08.2021	25.08.2026	Konzentrisches Luft-Abgas-System mit Innenrohr aus rostfreiem Stahl 1.4404 (AISI 316L) für feuchte Anwendungen	EN 1856-1:2009
Schornsteintechnik Finselberger	0432-CPR-00216-10 V. 01	01.08.2017	31.07.2022	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "System EW-SF 1"	EN 1856-2:2009
Schornsteintechnik Finselberger	0432-CPR-00216-20 V. 01	01.08.2017	31.07.2022	Doppelwandige Systemabgasanlage+34 mm Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl [] "DW-SF-1"	EN 1856-1:2009
Schornsteintechnik Finselberger	0432-CPR-00216-30 V. 01	01.08.2017	31.07.2022	Doppelwandige Systemabgasanlage+34 mm Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl [] "DW-SF-1 VL"	EN 1856-1:2009
Bucher GmbH	0432-CPR-00219-10 V. 01	03.04.2018	02.04.2023	Mehrschalige Systemabgasanlage, Schornsteinbauelemente aus nichtrostendem Stahl [] mit Wärmedämmung, System "DW 80"	EN 1856-1:2009
Bucher GmbH	0432-CPR-00219-20 V. 01	03.04.2018	02.04.2023	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [] System "EW 80"	EN 1856-2:2009
Bucher GmbH	0432-CPR-00219-30 V. 01	03.04.2018	02.04.2023	Systemabgasanlage als modulares Schachtsystem, Schornsteinbauelemente aus nichtrostendem Stahl [] mit Wärmedämmung System "F90"	EN 1856-1:2009
Metall-tec Produktions- und Vertriebs GmbH	0432-CPR-00222-10 V. 01	25.09.2017	24.09.2022	Einwandige Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "System EW/FU"	EN 1856-2:2009
Metall-tec Produktions- und Vertriebs GmbH	0432-CPR-00222-20 V. 01	25.09.2017	24.09.2022	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 20/30 mm Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl [] "System TWIN"	EN 1856-1:2009
Metall-tec Produktions- und Vertriebs GmbH	0432-CPR-00222-30 V. 01	25.09.2017	24.09.2022	Doppelwandige Verbindungsstücke mit 20/30 mm Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl [] "System VB-TWIN"	EN 1856-2:2009
Rohrbacher Schlosswarenfabrik Wilh. Grundmann GmbH	0432-CPR-00232-01 V. 01	20.01.2020	20.01.2025	Notausgangsverschlüsse TAC	EN 179:2008
RAG - Deutsche Steinkohle AG	0432-CPR-00233-01 V. 02	19.07.2019	18.07.2024	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragewerke bis EXC 3	EN 1090-1:2009+A1:2011
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-10 V. 01	04.04.2018	03.04.2023	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl [] "EW-Multikompakt"	EN 1856-2:2009-06
S. Richter GmbH	0432-CPR-00235-20 V. 01	04.04.2018	03.04.2023	Mehrschalige Systemabgasanlage (u. Schornsteinbauelemente) aus nichtrostendem Stahl mit Wärmedämmung, System "DW-Multikompakt"	EN 1856-1:2009-06

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
		issue	CAP. 00		
Hilti AG	0432-CPR-00242-01 V. 04	13.07.2018	08.02.2023	Hilti Bolzenanker HAST, HAST-R, HAST-HCR, HST3, HST3-R	ETA-98/0001 - EAD 330232-00-0601
Hilti AG	0432-CPR-00242-02 V. 02	17.07.2018	20.12.2022	Hilti Metallspreizdübel HST2 und HST2-R	ETA-15/0435 - EAD 330232-00-0601
Wiegmann Metallprofile Sachsen GmbH	0432-CPR-00243-01 V. 03	15.10.2020	14.10.2025	dünnwandige kaltgeformte Bauteile aus Stahl in der Erzegunisform: C-Profile, Z-Profile und Sonderkantteile	EN 1090-1:2009+A1:2011
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-1230-900244-01 V.	26.06.2018	26.06.2023	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw62-1 und dw62-2	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG	0432-CPR-1230-900244-02 V.	26.06.2018	26.06.2023	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckengrup dw62-1 und dw62-2	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
Teckentrup GmbH & Co. KG		26.06.2018	26.06.2023	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen: Teckentrup dw42-1 und dw42-2	EN 14351-1:2016-12, Fähigkeit zu Freigabe
I.R.SBtech 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. 06	13.01.2021	15.07.2023	Mörtel [verschiedene Mörtelarten gem. Anlage]	EN 998-2:2016
BauMineral GmbH	0432-CPR-00266-01 V. 02			Kesselsand "Grobalith HP"	EN 13055-1:2002/AC:2004
Schwarte GmbH	0432-CPR-00269-01 V. 01	10.10.2017	10.10.2022	Türbänder FH-631-01-KO, einachsige Türbänder	EN 1935:2002/AC:2003
Schwarte GmbH	0432-CPR-00269-04 V. 02			Türbänder KO-5XX-XX und KO-6XX-XX	EN 1935:2002/AC:2003
E.M.B. Products AG	0432-CPR-00281-01 V. 001	20.04.2016	./.	VenturiSmoke VS1 pneum. [Natürliche Rauch- und Wrämeabzugsgeräte]	DIN EN 12101-2:09-2003
E.M.B. Products AG	0432-CPR-00281-02 V. 001	20.04.2016	-	VenturiSmoke VS1-E48V [Natürliche Rauch- und Wrämeabzugsgeräte]	DIN EN 12101-2:2003-09
E.M.B. Products AG	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 Wrämeabzugsgeräte]	DIN EN 12101-2:2003-09
E.M.B. Products AG	0432-CPR-00281-06 V. 01	04.06.2019	03.06.2024	VenturiSmoke VS2 pneumatisch [Natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät (NRWG) für den Einsatzbereich Dach]	EN 12101-2:2003
E.M.B. Products AG	0432-CPR-00281-07 V. 01	04.06.2019	03.06.2024	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-00282-02 V. 01	19.05.2020	19.05.2025	Everlift - E (natürliches Rauch- u. Wärmeabzugsgerät-NRWG) für den Einsatzbereich Dach	EN 12101-2:2003
"Schornstein-Zentrallager" Thomas Müller Warenhandel e. K.	0432-CPR-00286-01 V. 01	02.07.2018	01.07.2023	innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "SZL06-S" und "SZL05-S"	EN 1856-2:2009-06
"Schornstein-Zentrallager" Thomas Müller Warenhandel e. K.	0432-CPR-00286-10 V. 01	02.07.2018	01.07.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] und mit 30 mm Wärmedämmung [] "SZLO6" und "SZLO5"	EN 1856-1:2009-06
C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik	0432-CPR-00292-01 V. 03	12.04.2021	12.04.2026	CES Notausgangsverschlüsse	EN 179:2008
C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik	0432-CPR-00292-02 V. 05			CES Schlösser	EN 12209:2003/AC:2005
ERGELIT Trockenmörtel und Feuerfest GmbH	0432-CPR-00297-01 V. 03	29.08.2019	05.02.2023	ERGELIT: KS 1; Kombina 35; KT 10; OED 35; SBM; KBF 40; KS 2; S100; KS 2b L; superfix 35 F, TT	EN 1504-3:2005
ERGELIT Trockenmörtel und Feuerfest GmbH	0432-CPR-00298-01 V. 02	29.08.2019	10.09.2023	ERGELIT: V 35; fix 35; superfix 35; rapid 40; superfix 10; superfix 35 F; rapid 10	EN 1504-6:2006
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.1 V. 02	24.11.2017	23.11.2022	BBR VT CONA CMI – Spannverfahren im Verbund mit 04 bis 31 Litzen	ETA-06/0147

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.2 (EN) V. 03	23.07.2018	22.07.2023	BBR VT CONA CMM –Unbonded and bonded Post-tensioning System with 01, 02 and 04 Strands	ETA-06/0165 - EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.3 V. 01	05.02.2018	04.02.2023	BBR VT CONA CME – Externes Spannverfahren mit 04 bis 61 Litzen	ETA-07/0168
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.4 V. 01	21.09.2018	20.09.2023	BBR VT CONA CMI BT – Internes Spannverfahren mit 02 bis 61 Litzen	ETA-09/0286 - EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.5 V. 01	21.09.2018	20.09.2023	BBR VT CONA CMI SP – Internes Spannverfahren mit 01 bis 61 Litzen	ETA-09/0287 - EAD 160004-00-0301
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.6 V. 02	05.03.2021	04.03.2026	BBR VT CONA CMB SP – Bandspannverfahren ohne Verbund mit 01 bis 16 Litzen	ETA-10/0065 - ETAG 013 (EAD 160004-00-0301)
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.7 V. 03	15.10.2019	14.10.2024	BBR VT CONA CMF BT – Internes Spannverfahren mit flachen Verankerungen und 02 bis 06 Litzen	ETA-12/0076
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00299-1.10 V. 01	21.09.2018	20.09.2023	BBR VT CONA CMX - Spannverfahren mit 02 bis 61 Litzen	ETA-18/0815 - EAD 160004-00-0301
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-01.3 V. 01	11.04.2022	10.04.2027	DYWIDAG-Stabspannverfahren - Spannverfahren im Verbund, verbundlose und externe Stabverfahren zur Vorspannung von Tragwerken mit Stäben, D: 17,5 bis 47 mm	ETA-05/0123
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-02.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	SUSPA/DSI - Monolitzenspannverfahren ohne Verbund mit 1 bis 5 Monolitzen	ETA-03/0036
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-03.2 V. 01	14.01.2021	13.01.2026	SUSPA - Draht EX - Externes Spannverfahren mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-07/0186
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-04.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DYWIDAG Einzelmonolitzenverankerung - Spannverfahren mit einer einzelnen Monolitze für das Vorspannen von Tragwerken ohne Verbund	ETA-13/0814
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-05.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DYWIDAG - Litzenspannverfahren mit 3 bis 55 Litzen für das Vorspannen von Tragwerken im Verbund	ETA-13/0815
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-06.2 V. 02	11.02.2022	10.02.2027	SUSPA-Litze DW - Spannverfahren im Verbund mit 1 bis 22 Litzen für das Vorspannen von Tragwerken	ETA-13/0839
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-07.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DYWIDAG-Extern und internes Litzenspannverfahren ohne Verbund - 16 – Spannverfahren für das Vorspannen von Tragwerken	ETA-13/0979
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-08.2 V. 01	22.03.2021	21.03.2026	DSI Monolitzenspannverfahren L1-L7 mit Gussankern - Verbundloses Spannverfahren mit 1 bis 7 Monolitzen für das Vorspannen von Tragwerken	ETA-19/0077
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-09.1 V. 01	03.09.2021	02.09.2026	Draht EX Wind - Externes Spannverfahren mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-20/0810
DYWIDAG-Systems International GmbH	0432-CPR-00301-09.2 V. 01	17.09.2021	16.09.2026	Draht EX Wind - Externes Spannverfahren mit 30 bis 84 Spannstahldrähten	ETA-20/0810
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-02 V. 06			Fieger Lamellenfenster System Smotec	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-021 V. 01			Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLL"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH				Louvre Windows - system series "FLL"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-022 V. 01			Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 24"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH				Louvre Windows - system series "FLW 24"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-023 V. 01			Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 28"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH				Louvre Windows - system series "FLW 28"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-024 V. 01			Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 32"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH				Louvre Windows - system series "FLW 32"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-025 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 40" mit horizontal schwenkbar gelagerten Lamellen	EN 12101-2:2003

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-025.1 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Louvre Windows - system series "FLW 40" mit horizontal schwenkbar gelagerten Lamellen	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-026 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLW 40" mit vertikal schwenkbar gelagerten Lamellen	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-026.1 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Louvre Windows - system series "FLW 40" mit vertikal schwenkbar gelagerten Lamellen	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-027 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLG 40"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-027.1 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Louvre Windows - system series "FLG 40"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-028 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Fieger Lamellenfenster System Smotec - Systemserie "FLM"	EN 12101-2:2003
Fieger Lamellenfenster GmbH	0432-CPR-00317-028.1 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Louvre Windows - system series "FLM"	EN 12101-2:2003
STABILE S.P.A.	0432-CPR-900327 V. 02	18.03.2021	17.03.2026	Abgasanlagen-Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren nach DIN EN 14471 STABILE PAC	EN 14471:2013+A1:2015
STAHL SYSTEM Janusz Graniczka	0432-CPR-218850 V. 02	09.05.2018	08.05.2023	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. 01	23.08.2016	09.08.2021	Integrierter Schließfolgeregler ECO SRI	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006
BBM Bergbau GmbH	0432-CPR-00339-01 V. 03			Bauteile für Stahltragwerke - Tragende Stahlbauteile u. Bausätze bis einschl. EXC 3 nach EN 1090-2 []	EN 1090-1:2009+A1:2011
Carlisle Construction Materials GmbH	0432-CPR-00355 V. 02	23.12.2021	22.12.2026	Abdichtungsbahnen - Kunstoff - und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen entspr. Anlage Zertifikat	EN 13956:2012
Carlisle Construction Materials GmbH	0432-CPR-00356 V. 01	09.02.2021	08.02.2026	Abdichtungsbahnen - Kunstoff - und Elastomerbahnen für Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser entsprechend der Anlage 1 des Zertifikates	EN 13967:2012
GLEITBAU-GESELLSCHAFT m.b.H.	0432-CPR-00357-1 V. 02	08.04.2022	0	Externes verbundloses Litzenspannverfahren VBT BE 1 bis 16	ETA-10/0006
GLEITBAU-GESELLSCHAFT m.b.H.	0432-CPR-00357-2 (EN) V. 02	16.08.2018	15.08.2023	VBT-BI - Unbonded Post-tensioning System with 1 to 16 Strands, Unbonded post-tensioning kits for prestressing of structures with strands	ETA-10/0308 - EAD 160004-00-0301
GLEITBAU-GESELLSCHAFT m.b.H.	0432-CPR-00357-3 V. 02	23.07.2018	22.07.2023	VBT-KI 4 bis 19 - PAC 16, Spannsysteme (Litzenspannverfharen mit nachträglichem Verbund)	ETA-08/0002 - EAD 160004-00-0301
Bertrams AG	0432-CPR-00358-01 V. 01	02.07.2018	01.07.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] und mit 35 mm Wärmedämmung [] "Bertrams DW"	EN 1856-1:2009-06
Bertrams AG	0432-CPR-00358-02 V. 01	02.07.2018	01.07.2023	Einwandige Systemabgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] "Bertrams EW"	EN 1856-1:2009-06
Bertrams AG	0432-CPR-00358-03 V. 01	02.07.2018	01.07.2023	Starre Verbindungsstücke aus Metall: EN AW-1200 [] und Stahl mit Aluminiumüberzug gem. EN 10154 "ConnectLine"	EN 1856-2:2009-06
Bertrams AG	0432-CPR-00358-04 V. 01	12.11.2019	11.11.2024	Dollpelwandige Systemabgasanlage mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] und mit 35 mm Wärmedämmung [] "System PeKo"	EN 1856-1:2009
Sicherheitstechnik Sancak e.K.	0432-CPR-00360-01 V. 01	30.10.2019	30.10.2024	Notausgangsverschlüsse SLS V4	EN 179:2008
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/m3) und 25 mm (108 kg/m³) Wärmedämmung und Innenrohren aus Baustahl oder nichtrostendem Stahl: 1.4404 /1.4571 "System Brevis, System Primus"	EN 1856-1:2009
M & G Group Europe bv.	0432-CPR-00367 V. 02	05.05.2020	05.05.2025	Abgasanlagen - Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnrohren - Ligne Interactive Chimney Systems with plastic flue liner	EN 14471:2013+A1:2015
Carlisle Construction Materials GmbH	0432-CPR-00368 V. 01	21.08.2017	20.08.2022	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- u. Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - W-EPDM	EN 13956:2013-03

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-10 V. 03	07.11.2019	06.11.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 37,5 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Metaloterm ® AT"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-21 V. 02	05.04.2019	04.04.2024	Verbindunsstücke mit 37,5/50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "Metaloterm® AD"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-30 V. 01	09.08.2018	08.08.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 37,5 mm/50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Metaloterm® AM"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-31 V. 01	09.08.2018	08.08.2023	Verbindungsstücke mit 37,5 mm/50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Metaloterm® AM"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-40 V. 01	09.08.2018	08.08.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25,0 mm/ 37,5 mm / 50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Metaloterm® MF"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-41 V. 01	09.08.2018	08.08.2023	Verbindungsstücke mit 25,0 mm / 37,5 mm / 50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "Metaloterm® MF"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	NRW-CPR-00373-45 V. 02	21.01.2019	20.01.2024	·	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-50 V. 01	09.08.2018	08.08.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 7,5 mm Luftspaltisolierung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Metaloterm® UP"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-51 V. 01	09.08.2018	08.08.2023	Verbindungsstück mit 7,5 mm Luftspaltisolierung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Metaloterm® UP"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-75 V. 01	03.09.2018	02.09.2023	Konzentrisches Luft-Abgas-System mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "Metaloterm® SK"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-76 V. 01	03.09.2018	02.09.2023	Konzentrische Verbindungsstücke (Luft-Abgas-System) mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "Metalotherm ® SK"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-92 V. 01	03.09.2018	02.09.2023	Einwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "Metaloterm® SJ"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-93 V. 01	03.09.2018	02.09.2023	Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "Metaloterm® SJ"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-96 V. 01			Einwandige Systemabgasanlage im Leichtbauschacht aus nichtrostendem Stahl 1.4404/1.4571 "Metaloterm ®MS"	EN 1856-2:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-01 V. 03	14.04.2019	15.04.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404, 1.4571 "ThermoNorm EWN/P"	EN 1856-2:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-04 V. 02	14.04.2019	15.04.2024	Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl. 1.4404/1.4571 "ThermoPellet EWPG"	EN 1856-2:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-20 V. 04	14.04.2019	15.04.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 35 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "ThermoVast DWH-DWBA"	EN 1856-1:2009
Thermo Products B.V.	0432-CPR-00375-40 V. 02	14.04.2019	15.04.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "ThermoPellet DWP"	EN 1856-1:2009

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
PANFLEX BV	0432-CPR-00380-01 V. 05	08.01.2020	15.04.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404, 1.4571 "PANFLEX RGA INOX STAR"	EN 1856-2:2009
MARBOS GmbH & Co. KG	0432-CPR-00386-01 V. 02	14.11.2017	28.09.2022	MARBOS Injekt 05, - MARBOS Vergussmörtel VM 140, MARBOS Vergussmörtel VB 180, MARBOS Unterstopfmörtel US 120	DIN EN 1504-6
MARBOS GmbH & Co. KG	0432-CPR-00386-02 V. 01	13.01.2021	12.01.2026	MARBOS URM R3	EN 1504-3:2005
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-01 V. 02	12.07.2018	11.07.2023	Starre Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl [] "Gfb-S10, Gfb-S08, Gfb-S06 und Sfb-S05"	EN 1856-2:2009-06
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-02 V. 02	12.07.2018	11.07.2023	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] und mit 30 mm Wärmedämmung [] "Gfbp-S06 und Sfbp-S05"	EN 1856-2:2009-06
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-10 V. 02	12.07.2018	11.07.2023	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] und mit 30 mm Wärmedämmung [] "Gfb+, Gfb und Sfb"	EN 1856-1:2009-06
Heimwerkerheld GmbH	0432-CPR-00403-20 V. 02	12.07.2018	11.07.2023	Doppelwandige System-Abgasanlage mit Innenrohre aus nichtrostendem Stahl [] und mit 30 mm Wärmedämmung [] "Gfbp und Sfbp"	EN 1856-1:2009-06
Breman Schoorsteentechniek BV	0432-CPR-00410-10 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Einwandige Systemabgasanlage aus nichtrostendem Stahl [] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman CRA"	EN 1856-1:2009
Breman Schoorsteentechniek BV	0432-CPR-00410-20 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Einwandige Systemabgasanlage aus Aluminiumlegierung EN AW 6060 und EN AW 4047A "BreStar"	EN 1856-1:2009
Breman Schoorsteentechniek BV	0432-CPR-00410-30 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Einwandige Systemabgasanlage dampfdicht isoliert als Schutz gegen Kondensation von außen aus nichtrostendem Stahl [] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman VK"	EN 1856-1:2009
Breman Schoorsteentechniek BV	0432-CPR-00410-40 V. 03	02.12.2020	01.12.2025	Luft-Abgas-System mit konzentrischem Innenrohr aus nichtrostendem Stahl [] oder Aluminiumlegierung EN AW 1200A "Breman CLV"	EN 1856-1:2009
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-900415-01 V. 01	05.02.2019	04.02.2024	System Schröders "TSN-11 bzw TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
MTS Brandschutzsysteme GmbH	0432-CPR-00415-02 V. 01	24.07.2019	23.07.2024	System Schröders "TSN-1 bzw TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
G+H Isolierung GmbH	0432-CPR-00428-01 V. 01	18.01.2018	17.01.2023	Installationskanäle und -schächte mit der Bezeichnung PYROMENT-IK90® Typ BD	EN 1366-5 - EAD 350003-001109
Gerstner Metallbau GmbH	0432-CPR-00435-01 V. 01	09.09.2019	15.11.2022	"System Schröders TSN-11" bzw. "System Schröders TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Gerstner Metallbau GmbH	0432-CPR-00435-02 V. 01	18.09.2020	18.09.2025	System Schröders "TSN-1" bzw. "TSN-2"	EN 16034:214+A1:2018
Leviat GmbH	0432-CPR-00436-01 V. 02	04.02.2022	03.02.2027	HALFEN HDB Dübelleiste - Doppelkopfanker als Durchstanzbewehrung	ETA-12/0454
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
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
August Gähringer GmbH & Co. KG Fabrik technischer Öle & Fette	0432-CPR-00438-01 V. 01	19.02.2019	18.02.2024	NONTRIBOS® VZ-Inject - Besondere Füllmassen für Spannverfahren	ETA-13/0846 - EAD 160027-00-0301
Openers & Closers	0432-CPR-00454-01 V. 01	29.06.2018	29.06.2023	elektrische Türöffner Serie "4F"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-01.1 V. 01			elektrische Türöffner Serie "300"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-02 V. 01			elektrische Türöffner Serie "Nr. 5"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-02.02 V. 01			elektrische Türöffner "ET 8"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-02.3 V. 01			elektrische Türöffner Serie "5 FIRE"	EN 14846:2008
Openers & Closers	0432-CPR-00454-03 V. 01			elektrische Türöffner Serie "Nr. 8"	EN 14846:2008
Torlit GmbH	0432-CPR-00461-01 V. 01	26.04.2019	25.04.2024	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Torlit GmbH	0432-CPR-00461-02 V. 01	09.04.2020	08.04.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Metallbau Ebeling GmbH	0432-CPR-00463-01 V. 01	13.06.2020	31.12.2023	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Metallbau Ebeling GmbH	0432-CPR-00463-02 V. 01	13.06.2020	12.07.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-1230-900466-01 V. 04	04.01.2021	31.12.2025	Isolierte Feuerschutz-Sektionaltore Typ "Firewall"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-03 V. 01	16.01.2019	15.01.2024	Isolierte Gewebeabschluss als Rolltor Typ "Fibreflam!"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-04 V. 02			Feuerschutz-Rolltor "Fibreflam® TR"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-05 V. 02	12.02.2021	05.04.2025	Feuerschutz-Rolltor "Ferroflam® RI 319"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-06 V. 01	14.04.2020	13.04.2025	Rauchschutz-Rolltor "SC 420"	EN 16034:2014
Effertz Tore GmbH	0432-CPR-00466-08 V. 01	24.11.2021	23.11.2026	Feuerschutz-Rolltor "Ferroflam RI 921"	EN 16034:2014-12
Frenken & Erdweg GmbH	0432-CPR-00468-01 V. 01			System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Frenken & Erdweg GmbH	0432-CPR-00468-02 V. 01			System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
TRIA-Serviços Materiais e Euipamentos, S.A.	0432-CPR-00469-04 V. 01			System Schröders "EIS-1 bzw. EIS-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Leviat GmbH	0432-CPR-00474-01 V. 01			HALFEN HDB Dübelleiste - Doppelkopfanker als Durchstanzbewehrung	ETA-12/0454 - EAD 160003-00-0301
Leviat GmbH	0432-CPR-00474-03 V. 01	11.07.2018	10.07.2023	Halfen-ISO-ElemenT HIT-HP / HIT-SP (Tragende wärmedämmende Elemente für die thermische Trennung von Bauteilen aus Stahlbeton)	ETA-18/0189 - EAD 050001-00-0301
DEFRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	0432-CPR-00475-01 V. 01	26.06.2018	25.06.2023	Verbindungsstücke aus Stahl: S235 JRG 2 / DC02 / DD11	EN 1856-2:2009
Fensterbau Berkes GmbH	0432-CPR-00478-01 V. 01	13.08.2018	12.08.2023	Außentüren in Fluchtwegen	EN 14351-1:2016-12 - Fähigkeit zu Freigabe
Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-02 V. 01	30.04.2019	30.04.2024	"System Schröders TSN-3" bzw. "System Schröders TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-03 V. 01	30.04.2019	30.04.2024	"System Schröders EIS 11"	EN 16034:2014+A1:2018
Franzen Feuerschutztüren GmbH	0432-CPR-00480-04 V. 01	17.07.2020	17.07.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Wiedemann GmbH	0432-CPR-00481-01 V. 01	16.04.2019	31.07.2023	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Wiedemann GmbH	0432-CPR-00481-02 V. 01	23.06.2020	22.01.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Georg Brüggemann GmbH	0432-CPR-00482-01 V. 01			System Schröders "TSN 11 bzw. TSN 12"	EN 16034:2014+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-01 V. 01	04.04.2018	03.04.2023	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-02 v. 01	04.04.2018	03.04.2023	System Schröders "TSN-3 bzw. TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
MAE Metall- und Anlagenbau Erfurt GmbH	0432-CPR-00487-03 V. 01	17.09.2019	16.09.2024	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Heinz Arnhold GmbH	0432-CPR-00488-01 V. 01			Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichng: Heroal: heroal D 72 u. VEKA: Softline 82 AD/MD	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
Dämmstatt GmbH	0432-CPR-00500 V. 01	31.07.2018	31.07.2023	Wärmedämmstoffe aus losen ungebundenen Zellulosefasern entspr. beiliegender Anlage	ETA-04/0080 - EAD 040138-00-1201
isofloc AG	0432-CPR-00502-1 V. 01	14.08.2018	14.08.2023	Wärmedämmstoffe aus losen ungebundenen Zellulosefasern "isofloc, isofloc L, isofloc LM, isofloc L+, isofloc LW, Swissfloc, ISODAN, isofloc eco, isofloc neo, easyfiber"	ETA-05/0226 - EAD 040138-00-1201
isofloc AG	0432-CPR-00502-2 V. 01	14.08.2018	14.08.2023	Wärmedämmstoffe aus losen ungebundenen Zellulosefasern "isofloc LM, isfloc L, easyfiber"	ETA-05/0226 - EAD 040138-00-1201
Ant Kalip San. Ve Tic. A.S.	0432-CPR-00504 V. 01	10.01.2019	09.01.2024	PP System Chimneys Rigid and flexible	EN 14471:2013+A1:2015
GU Automatic GmbH	0432-CPR-00506-01 V. 01			Schließfolgeregler SFR DTN 80	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
cool it Isoliersysteme GmbH	0432-CPR-00514-01 V. 02	07.03.2019	27.11.2023	Entrauchungs-Deckenluke vom Typ "RWA 8/12" [Natürliches Rauch- und Wärmeabzugsgerät]	EN 12101-2:2003
Hilti AG, business unit anchor	0432-CPR-00515-01 V. 02	12.08.2019	11.08.2024	Hilti nail anchor HFB(-A), (-R-HCR) - metal anchor []	ETA-17/0168 - EAD 330747-00-601
Hornbach Baumarkt AG	0432-CPR-00517-01 V. 01	09.11.2018	08.11.2023	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "ROTHEIGNER® Einwandiges Abgassystem"	EN 1856-2:2009
Hornbach Baumarkt AG	0432-CPR-00517-02 V. 01	09.11.2018	08.11.2023	Mehrschalige Systemabgasanlage mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "ROTHEIGNER™ Doppelwandiges Abgassystem"	EN 1856-1:2009
Hornbach Baumarkt AG	0432-CPR-00517-03 V. 01	09.11.2018	08.11.2023	Mehrschalige Verbindungsstücke mit Wärmedämmung aus nichtrostenden Stahl: 1.4404/ 1.4571 "ROTHEIGNER™ Doppelwandiges Abgassystem"	EN 1856-2:2009
Hornbach Baumarkt AG	0432-CPR-00517-04 V. 01	09.11.2018	08.11.2023	Systemabgasanlage in einem Schacht aus Kalziumsilikatplatten aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 "ROTHEIGNER® Konfektionierter Leichtbauschacht"	EN 1856-1:2009
RANIT-BEFESTIGUNGSSYSTEME GmbH	0432-CPR-00519-1 V. 02	14.03.2019	11.02.2024	IsoFux NDS8Z, IsoFux NDM8Z, IsoFux NDS90Z und IsoFux NDM90Z - Nageldübel []	ETA-07/0129 - EAD 330196-01-0604
RANIT-BEFESTIGUNGSSYSTEME GmbH	0432-CPR-00519-2 V. 02	14.03.2019	11.02.2024	IsoFux Rocket - Schraubdübel []	ETA-12/0093 - EAD 330196-01-0604
Schornsteintechnik Neumarkt GmbH	0432-CPR-00524-01 V. 01	14.03.2019	13.03.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "Einwandiges Edelstahl System"	EN 1856-2:2009
Schornsteintechnik Neumarkt GmbH	0432-CPR-00524-02 V. 01	14.03.2019	13.03.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "DW 40/DW Light"	EN 1856-1:2009
Schornsteintechnik Neumarkt GmbH	0432-CPR-00524-02.1 V. 02	23.04.2019	22.04.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "Light Pack"	EN 1856-1:2009
Schornsteintechnik Neumarkt GmbH	0432-CPR-00524-03 V. 01	14.03.2019	13.03.2024	Mehrschalige Verbindungsstücke mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "DW 40/DW Light"	EN 1856-1:2009
BauMineral GmbH	0432-CPR-00530-01 V. 01	05.04.2019	04.04.2024	Kesselsand "Grobalith HB"	EN 13055-1:2002+AC2004 und EN 13055-2:2004
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-01 V. 01	18.02.2019	17.02.2024	Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "SEM Aqua"	EN 1856-2:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-02 V. 01	18.02.2019	17.02.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage mit Wärmedämmung aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "SEM Vario"	EN 1856-1:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-03 V. 01	18.02.2019	17.02.2024	Mehrschalige Verbindungsstücke mit Wärmedämmung aus nichtrostenden Stahl: 1.4404/1.4571 "SEM Vario"	EN 1856-2:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-04 V. 01	18.02.2019	17.02.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage mit Wärmedämmung aus nichtrostenden Stahl: 1.4404/1.4571 "SEM Vario II"	EN 1856-1:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-05 V. 01	18.02.2019	17.02.2024	Mehrschalige Verbindungsstücke mit Wärmedämmung aus nichtrostenden Stahl: 1.4404/1.4571 "SEM Vario II"	EN 1856-2:2009
SEM Schneider Elementebau GmbH	0432-CPR-00533-06 V. 01	18.02.2019	17.02.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4539 "SEM LBK"	EN 1856-1:2009
EVEL I DIMOPOULOS S.A.	0432-CPR-00547-01 V. 01	08.05.2019	07.05.2024	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
EVEL I DIMOPOULOS S.A.	0432-CPR-00547-02 V. 01	20.01.2020	07.05.2024	System Schröders "EIS-1 bzw. EIS-2"	EN 16034:2014+A1:2018
EVEL I DIMOPOULOS S.A.	0432-CPR-00547-03 V. 01	20.01.2020	07.05.2024	System Schröders "ES-1 bzw. ES-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Franz Fabry KG	0432-00563-01 V. 01	27.02.2019	26.02.2024	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
STAHL SYSTEM Bartosz Graniczka	0432-CPR-00570-01 V. 01	05.04.2019	04.04.2024	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. 01	09.09.2019	09.09.2024	"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. 01	09.09.2019	09.09.2024	"System Schröders TSN-11" bzw. "System Schröders TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Specflue Ltd	0432-CPR-00593-01 V. 01	19.06.2019	18.06.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571	EN 1856-1:2009
Leviat GmbH	0432-CPR-00597-01 V. 01	15.07.2019	14.07.2024	HALFEN HLX Lift-Box	ETA-17/0488 - EAD 330075-01-0601
Körner Stahltore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-03 V. 01	21.09.2020	20.09.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014
Körner Stahltore GmbH & Co. KG	0432-CPR-00618-04 V. 01	21.09.2020	20.09.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014
Leviat GmbH	0432-CPR-00629 V. 01	18.03.2020	17.03.2025	HALFEN Montageschiene HM, Spezialschrauben HS - Montageschienen	ETA-19/0438 - EAD 330667-00-0602
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-022 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLW 24"	EN 12101-2:2003
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-023 V. 01			Lamellenfenster - Systemserie "FLW 28"	EN 12101-2:2003
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-024 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLW 32"	EN 12101-2:2003
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-025 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLW 40" mit horizontal schwenkbar gelagernten Lamellen	EN 12101-2:2003
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-026 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLW 40" mit vertikal schwenkbar gelagernten Lamellen	EN 12101-2:2003
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-027 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLG 40"	EN 12101-2:2003
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-028 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLM"	EN 12101-2:2003
BBR VT International Ltd.	0432-CPR-00637-01 V. 01	07.10.2020	06.10.2023	BBR C Bar System	EN 1090-1:2009+A1:2011
Riedel & Söhne GmbH & Co.	0432-CPR-00659-01 V. 01	26.02.2020	26.02.2025	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Riedel & Söhne GmbH & Co.	0432-CPR-00659-02 V. 02	04.05.2020	26.02.2025	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen heroal: D 72; Schüco: ADS 80 FR 30, ADS 5.NI SP, ADS 90 BR, FireStop T 90; Schüco: ADS 70.HI, ADS 70 HD, ADS 75. SI, ADS 75 HD.HI, ADS 90.SI	
BSS Metallbau- und Schiffsausbau GmbH & Co. KG	0432-CPR-00662-01 V. 01	22.01.2020	21.01.2025	Schüco "ADS 80 FR 30 C"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-01 V. 01	15.01.2020	14.01.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-02 V. 01	15.01.2020	14.01.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-04 V. 01	08.11.2021	07.11.2026	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Hodapp GmbH & Co. KG	0432-CPR-00663-05 V. 01	08.11.2021	07.11.2026	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Moba Fenster Aluminiumbau GmbH	0432-CPR-00672-01 V. 01	31.03.2020	30.03.2025	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Moba Fenster Aluminiumbau GmbH	0432-CPR-00672-02 V. 01	31.03.2020	30.03.2025	"Schüco AWS 70 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Moba Fenster Aluminiumbau GmbH	0432-CPR 00672-03 V. 01	31.03.2020	30.03.2025	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichnungen heroal: D 72; 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+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
Max Eckstein GmbH Türen Tore Zargenfertigung	0432-CPR-00685-01 V. 01	10.09.2020	10.09.2025	System Schröders "TSN-11" bzw. "TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Max Eckstein GmbH Türen Tore Zargenfertigung	0432-CPR-00685-02 V. 01	10.09.2020	10.09.2025	Schüco "ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018
Buchele GmbH	0432-CPR-00689-02 V. 01	13.05.2020	12.05.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Scheffer Metallbautechnik GmbH	0432-CPR-00692-01 V. 01	14.09.2021	13.09.2026	"Schüco ADS 80 FR 30-CE"	EN 16034:2014+A1:2018

Unternehmen /	Zertifikat-Nr. / no. of	Ausstell-	Ablauf-	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced
Holder of Certificate	Certificate	datum / date of issue	datum / expires		harmonised standard
AIP GmbH & Co. KG	0432-CPR-00695-01 V. 01	22.07.2020	22.07.2025	"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 16034:214+A1:2018
AIP GmbH & Co. KG	0432-CPR-00695-02 V. 01	22.07.2020	22.07.2025	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichng: Schüco: ADS 65.NI SP, ADS 65.NI FR 30, ADS 80 FR 30, ADS 80 FR 60; Schüco: ADS 90 BR, Firestop T 90	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
HELLWEG Die Profi-Baumärkte GmbH & Co. KG	0432-CPR-00725-01 V. 01	27.01.2021	26.01.2026	Bais Putz- und Mauermörtel / Basic Zementmörtel	EN 998-2:2016
Linke GmbH	NRW02-00727-01 V. 01	11.05.2021	10.05.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 25 mm Wärmedämmung (105 kg/m³) und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571 - "DWclever"	EN 1856-1:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-10 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SOEW"	EN 1856-2:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-11 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Innenrohre und Verbindungsstücke aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SOEWD"	EN 1856-2:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-20 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ u. 170-190 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SODW"	EN 1856-1:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-21 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Doppelwandige System- Abgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SODWD"	EN 1856-1:2009
Schornstein Olymp e.K.	0432-CPR-00728-30 V. 01	25.02.2021	24.02.2026	Konzentrisches Luft- Abgas- System mit Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4404 / 1.4571; 1.4521 - "SOLAS"	EN 1856-1:2009
BMI Flachdach GmbH	0432-CPR-00729 V. 01	16.07.2021	20.06.2026	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen entsprechend Zertifikats-Anlage	EN 13956:2012
Ruf Fassadentechnik GmbH & Co. KG	0432-CPR-00735-01 V. 01	03.11.2020	03.11.2025	Schüco "ADS 80 FR 30 CE" - Feuer- und/oder Rauchschutztüren []	EN 16034:2014+A1:2018
Ruf Fassadentechnik GmbH & Co. KG	0432-CPR-00735-02 V. 01	03.11.2020	03.11.2025	"Schüco AWS 70/60 FR 30-CE" - Öffenbare Feuer- und/oder Rauschutzfenster []	EN 16034:2014+A1:2018
Ruf Fassadentechnik GmbH & Co. KG	0432-CPR-00735-03 V. 01	03.11.2020	03.11.2025	Außentüren in Fluchtwegen mit den Bezeichng: Schüco: ADS 50 / ADS50.NI / ADS 60 / ADS 65 / ADS 65 HD / ads 70.HI / ADS 70 HD / ADS 75.SI / ADS 75 HD.HI / ads 90.SI / ads 65.NI SP 7 ADS 65.NI FR 30 / ADS 80 FR 30 / ADS 80 FR 60 / ADS 90 BR / Firestop T 90	EN 14351-1:2006+A2:2016-09 Fähigkeit zur Freigabe
Hereth Metallbau GmbH	0432-CPR-00738-01 V. 01	23.11.2020	22.11.2025	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Hereth Metallbau GmbH	0432-CPR-00738-02 V. 01			System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Metallbau Stefan Mieth	0432-CPR-00747-01 V. 01			ADS 80 FR 30 CE	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-01 V-01			System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-02 V. 01	22.02.2021	22.02.2026	System Schröders "TSN-11 bizw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
H. Dreves GmbH	0432-CPR-00751-03 V. 01			System Schröders "TSN3" bzw. System Schröders "TSN-4"	EN 16034:2014+A1:2018
Kratki.pl Marek Bal	0432-CPR-00781-10 V. 01			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/m³ und 170-190 kg/m³) 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

Unternehmen / Holder of Certificate	Zertifikat-Nr. / no. of Certificate	Ausstell- datum / date of issue	Ablauf- datum / expires	zertifiziertes Bauprodukt / certified construction product	zugrdl. Vorschrift / referenced harmonised standard
Conseil En Fumisterie	0432-CPR-00793-10 (V. 01)	12.08.2021	11.08.2026	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 30 mm Wärmedämmung (105 kg/m³ und 170-190 kg/m³) u. Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "ANKHIALE DBL5 / ANKHIALE DBL4"	EN 1856-1:2009
NEDCON B.V.	0432-CPR00822-01 V. 01	07.12.2021	06.12.2026	Palettenregal NR-System - Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl – Verstellbare Palettenregale	ETA-19/0430
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
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	0432-CPR-00007-15.3 V. 03	28.01.2021	28.01.2026	Paniktürverschlüsse Forster	EN 1125:2008
K. Schräder Nachf.	0432-CPR-00055-201.1 V. 01	30.07.2019	29.07.2024	Mehrschalige Systemabgasanlage im Modulfertigschornstein mit 25 mm Wärmedämmung und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl [] "Future ew"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-15 V. 01	03.09.2018	02.09.2023	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 25,0 mm / 37,5 mm / 50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "Metaloterm® SD"	EN 1856-1:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-16 V. 01	03.09.2018	02.09.2023	Verbindungsstücke mit 25,0 mm / 37,5 mm / 50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohren aus nichtrostendem Stahl: 1.4521 "Metaloterm® SD"	EN 1856-2:2009
Ontop B.V. (HW1)	0432-CPR-00373-20 V. 01	05.04.2019	04.04.2024	Doppelwandige Systemabgasanlage mit 37,5/50,0 mm Wärmedämmung [] und Innenrohre aus nichtrostendem Stahl: 1.4404/1.4571 "Metalotherm® AD"	EN 1856-1:2009
Baumann/Glas/1886 GmbH	0432-CPR-00633-021 V. 01	11.12.2019	10.12.2024	Lamellenfenster - Systemserie "FLL"	EN 12101-2:2003
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
Buchele GmbH	0432-CPR-00689-01 V. 01	13.05.2020	12.05.2025	System Schröders "TSN-1 bzw. TSN-2"	EN 16034:2014+A1:2018
Max Frank GmbH & Co. KG	0432-CPR-00844-01 V. 01	17.12.2021	16.12.2026	Betonstahlverbindungen Max Frank Coupler für gerippte Betonstabstähle B500, Duktilitätsklasse B	ETA-20/0387
PILGRAM Stahl- und Metallbau GmbH	0432-CPR-00845-01 V. 01	09.03.2022	15.02.2027	ADS 80 FR 30 CE	EN 16034:2014+A1:2018
Boehm Systems Engineering GmbH - Member of Boehm Group GmbH	0432-CPR-00860-01 V. 01	25.02.2022	24.02.2027	System Schröders "TSN-11 bzw. TSN-12"	EN 16034:2014+A1:2018
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-07158-01 V. 02	03.03.2020	02.03.2025	Brillux WDV-System EPS ZH	ETA-05/0194 - ETAG 004
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-07158-02 V. 02	03.03.2020	02.03.2025	Brillux WDV-System EPS ZF	ETA-07/0089 - ETAG 004
Brillux GmbH & Co. KG	0432-CPR-07158-03 V. 02	03.03.2020	02.03.2025	Brillux WDVS MW Pulverkleber	ETA-08/0127 - ETAG 004