

Änderungsmitteilungen aus der DITR-Datenbank der DIN Software GmbH

Die folgenden Änderungen stammen aus der Monatsproduktion Oktober 2022

Inhaltsverzeichnis

- 1 Hinweise und Informationen
- 2 Dokument wieder gültig
- 3 Dokumentnummern geändert
- 4 Dokumente (Normen, Technische Regeln) aus der Datenbank gelöscht
- 5 Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken
- 6 Ausgabe geändert
- 7 Entwürfe wurden zu Manuskriptverfahren
- 8 Entwürfe wurden eingestellt
- 9 Reanimierte Datensätze
- 10 Neue historische Dokumente

1 Hinweise und Informationen

Die Hinweise zu folgenden Regelwerken betreffen nicht Nautos, da diese vom Regelsetzer direkt auf Nautos geliefert werden oder exklusiv den Kunden des DITR-Datenservice vorbehalten sind: AENOR, AFNOR, BSI, KATS, PKN, SABS, SIS, TSE.

Folgende Regelwerke wurden nicht aktualisiert (in Klammern die Produktion, zu der wir zuletzt aktualisiert haben):

AENOR	(2022-07)
GOST	(2022-02)
PKN	(2022-02)
BSI	(2022-09)
SIS	(2022-09)

Folgende Regelwerke haben ungewöhnlich viele Änderungen:

Regelwerk AFNOR: Preisversorgung

Es sind mehr als 42.000 englische Übersetzungen (TRAUS) mit Preisen versorgt worden.

2 Dokument wieder gültig

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
83518011	US83518011	215682866	3314729	ANSI/UL 644	2014
83509661	US83509661	115327301	1696413	ANSI X 9.100-40 Part 1 & 2	2008
88805699	AU88805699	334416295	3235434	AS/NZS 60335.1	2020
87920277	CN87920277	128795662	1644878	GB/T 12440	1990
88792023		330656634	3211407	SANS 490	
88319971		245616525	2399269	SANS 953-2	
88685685		300884816	3036087	SANS 8840	
88319941		245615832	2399236	SANS 60335-2-81	
88322455		247135970	2404459	SANS 60335-2-103	
88322392		247134440	2404388	SANS 60335-2-110	
88644828		294334988	2881113	SANS 61010-2-101	
88619513		287636637	2838985	SANS 62053-22	
88855688		348214518	3318088	SANS 62282-3-201	
88261827	DE88261827	228625597	2287224	VDI 2083 Blatt 2	2015-04
45631344	DE45631344	239415492	2344192	StellplVV BW	2015-05-28
45966443	DE45966443	331896400	3218889	StellplVVÄndVV BW	2020-09-23

3 Dokumentnummern geändert

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
88836120	CA88836120	343339789	3284194	CSA BNQ 3009-610/2021	CSA BNQ 3009 610/2021	2021-06-30
88849428	CA88849428	346780229	3306836	CSA BNQ 3009-900/2021	CSA BNQ 3009 900/2021	2021-09-01
88849429	CA88849429	346780241	3306837	CSA BNQ 8000-001/2021	CSA BNQ 8000 001/2021	2021-09-21
88513234	CA88513234	274620221	2681385	CSA C22.2 No. 60079-6	CAN/CSA-C22.2 No. 60079-6	2017-04-01
88484488	CA88484488	269743335	2636257	CSA C22.2 No. 60947-7-1	CAN/CSA-C22.2 No. 60947-7-1	2017-01-01
88484549	CA88484549	269744013	2636326	CSA C22.2 No. 60947-7-2	CAN/CSA-C22.2 No. 60947-7-2	2017-01-01
88484548	CA88484548	269744005	2636325	CSA C22.2 No. 60947-7-3	CAN/CSA-C22.2 No. 60947-7-3	2017-01-01
88628984	CA88628984	290194816	2855229	CSA C22.2 No. 60947-7-4	CAN/CSA-C22.2 No. 60947-7-4	2018-04-01
88505150	CA88505150	273498542	2669520	CSA C22.2 No. 60950-22	CAN/CSA-C22.2 No. 60950-22	2017-03-31
88824889	CA88824889	340423541	3266121	CSA C61000-3-3 AMD 1	CSA C61000-3-3A AMD 1	2021
88748872	CA88748872	319392371	3141194	CAN/CSA-C22.2 No. 62841-2-11 AMD 1	CAN/CSA-C22.2 No. 62841-2-11A AMD 1	2020
88737268	CA88737268	315623551	3121257	CAN/CSA-C22.2 No. 62841-3-4 AMD 1	CAN/CSA-C22.2 No. 62841-3-4A AMD 1	2019
45968225	DE45968225	345367360	3296514	LANUV-Arbeitsblatt 50 Band 1	LANUV-Arbeitsblatt 50	2021
88160515		188728484	2033153	TS EN ISO 19739/AC	TS ISO 19739/AC	2010-01-19

4 Dokumente (Normen, Technische Regeln) aus der Datenbank gelöscht

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Bemerkung
Uebersetzung	EN	30052765	DE30052765	179697930	1975455	DIN EN 1992-2/NA	2013-04	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30091109	DE30091109	349937581	3329489	DIN CEN ISO/TR 19402	2022-02	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30092102	DE30092102	356898288	3371950	DIN CEN ISO/TS 21356-1	2022-08	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30093977	DE30093977	353803077	3351952	DIN EN IEC 60522-1	2022-05	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30066240	DE30066240	301607596	3041136	DIN 4102-4	2016-05	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30094367	DE30094367	356898301	3371951	DIN CEN/TR 17695	2022-08	Artikel existiert nicht

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Bemerkung
Uebersetzung	EN	30064319	DE30064319	243156751	2363529	DIN EN 1993-3-1/NA	2015-11	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30087169	DE30087169	330935675	3213803	DIN ISO 21940-21 Beiblatt 1	2020-11	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30092169	DE30092169	357000299	3373387	DIN CEN ISO/TS 20048-1	2022-08	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30093863	DE30093863	353938909	3353196	DIN EN IEC 61223-3-6	2022-05	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30094609	DE30094609	356913046	3371952	DIN CEN/TR 13480-7	2022-08	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30092031	DE30092031	356078602	3367402	DIN CEN ISO/TS 19807-1	2022-07	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30092023	DE30092023	357143629	3374656	DIN CEN ISO/TS 9241-126	2022-08	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30092171	DE30092171	357000308	3373388	DIN CEN ISO/TS 20049-2	2022-08	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	EN	30077015	DE30077015	353395205	3345821	DIN CEN ISO/TS 25108	2022-05	Artikel existiert nicht

5 Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken

(Es werden nur die Regelwerke angezeigt, bei denen es Zurückziehungen und/oder Neuauflagen gegeben hat.)

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
ABNT	73	0	44	3	8	33	10007	20633	2022-08-31
AFNOR	262	54	229	142	22	65	40982	87854	2022-09-30
ANSI	290	2	224	36	20	168	11676	38711	2023
API	12	0	15	0	6	9	1060	3776	2022-09
ASD-STAN	11	0	7	2	4	1	1028	1861	2022-08-31
ASME	16	0	14	0	7	7	809	3174	2022
ASTM	148	0	130	6	0	124	12976	63603	2022
ASTM-RADIOGRAPH	1	0	0	0	0	0	50	0	2021
AUS	33	1	49	25	17	7	6572	17091	2022
AWV-S	1	0	1	0	0	1	29	98	2022-05
B-B	2	0	0	0	0	0	1007	909	2022-07-04
B-G	1	0	0	0	0	0	983	483	2022-08-10
BGVR	3	0	2	0	1	1	928	1365	2022-08
BSI	0	0	2	0	2	0	48955	104020	2022-08-09
BTGA	1	0	0	0	0	0	14	9	2022-09
B-V	5	0	0	0	0	0	1859	2641	2022-08-26
B-VV	8	0	8	0	4	4	1129	1489	2022-08-10

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
BWB-TL	1	0	1	0	0	1	2815	9196	2022-08
CEPT	2	0	2	0	0	2	109	587	2022-06-10
CIA	7	0	7	0	7	0	199	41	2022-08-10
CISPR	2	0	1	0	1	0	105	946	2022-08
CSA	55	0	43	9	30	4	5086	13198	2022-07-29
DIN	62	0	60	5	2	53	9240	76064	2022-10
DIN EN	206	0	189	7	28	154	20417	45583	2022-10
DIN EN ISO	101	0	92	2	9	81	6485	13283	2022-10
DIN IEC	10	0	5	0	3	2	484	8482	2022-10
DIN ISO	7	0	9	1	3	5	1642	6073	2022-10
DIN SPEC	1	0	2	1	0	1	218	62	2022-10
DIN SPEC (FACHBERICHT)	0	0	3	0	3	0	206	100	2020-02
DIN SPEC (VORNORM)	0	0	3	0	3	0	455	424	2020-11
DIN VDE	7	0	2	0	1	1	460	4150	2022-10
DVGW	16	0	13	0	4	9	552	1615	2022-09
DVS	9	0	2	0	0	2	723	1544	2022-10
DWA	4	0	4	0	0	4	463	773	2022-09
EG-V	40	0	1	0	1	0	3711	1332	2022-09-01
EG-VV	4	0	0	0	0	0	2646	4161	2022-09-01
EIA	6	0	3	0	3	0	2473	3132	2022-07-22
EN	237	0	248	7	68	173	23863	78239	2022-09
EN ISO	122	0	83	1	2	80	6957	20995	2022-09
ETSI	179	0	165	0	165	0	21900	33882	2022-08
FEM	19	0	1	0	0	1	136	92	2022-07
FGSV	2	0	1	0	0	1	578	676	2022
HD	1	0	0	0	0	0	256	2050	2022-08
IEC	141	0	158	2	139	17	10667	41856	2022-09
IEEE	10	0	3	0	0	3	1273	2843	2022
IETF	18	0	5	0	5	0	3485	455	2022-08
IEV	4	0	4	0	0	4	91	142	2022-08
IFT	1	0	3	3	0	0	63	37	2022-05
IPC	1	0	0	0	0	0	550	256	2022-08-01
ISO	287	0	268	8	15	245	25824	78540	2022-09
ISO-GUIDE	0	0	1	1	0	0	37	149	2021-02
ITU-R	38	0	30	0	30	0	1619	2147	2022-08
ITU-T	12	0	5	0	1	4	6401	4557	2022-07
JIS	33	0	31	2	7	22	12173	27464	2022-08-22
KATS	157	0	126	10	17	99	21420	21203	2022-08-31
LANUV	4	0	0	0	0	0	223	196	2022
L-G	2	0	2	0	2	0	1127	1045	2022-08-12
L-V	5	0	0	0	0	0	1526	1679	2022-08-29
L-VV	5	2	1	1	0	0	2291	4215	2022-08-16
MIL	199	0	203	36	39	128	54791	87192	2022-08-19
NACE	7	0	3	0	0	3	277	245	2022
NAMUR	1	0	0	0	0	0	103	95	2022-08-18
NEMA	5	0	5	0	1	4	693	1382	2022-04-01
NFPA-FLUID	0	0	3	3	0	0	45	142	2010
OECD	16	0	9	0	0	9	182	168	2022-06-30
OENORM	118	0	131	9	19	103	25007	84429	2022-09-01
OETR	17	0	14	1	1	12	1299	3260	2022-09-01
OEVE	44	0	25	0	11	14	4633	4476	2022-09-01
RAL	8	0	6	0	0	6	326	2012	2022-08
RICHTZEICHNUNG	95	0	95	0	0	95	188	1040	2022-01
SABS	82	9	76	56	5	15	7898	11871	2022-09-13

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
SAC	10	1	6	0	0	6	41778	10777	2022
SAE	137	0	135	2	75	58	9874	24708	2022-09-08
SNV	252	0	111	7	44	60	23972	31399	2022-08
SONSTIGE-TR-US	1	0	1	0	0	1	8	21	2022-08
STANAG	3	0	2	0	0	2	981	1315	2022-09-02
STLK	1	0	1	0	0	1	36	120	2022-02
TSE	17	0	27	1	11	15	39290	43463	2022-09-03
UIC	3	0	15	11	4	0	2348	800	2022-09
UL	5	0	4	0	1	3	1184	3513	2022-08-26
UNECE	11	0	6	0	6	0	741	849	2022-09-05
VDA	1	0	0	0	0	0	387	578	2022-07
VDE	11	0	6	0	1	5	195	317	2022-10
VDG	1	0	1	0	0	1	102	370	2022-06
VDI	27	1	22	2	0	20	2251	6060	2022-10
VDMA	9	0	8	0	0	8	331	695	2022-10
VDS	9	0	10	2	0	8	563	1497	2022-09
VDTUEV-BP	17	0	13	8	0	5	540	2060	2022-09-12
VDTUEV-MBL	3	0	3	0	2	1	174	819	2022-08-16
VDTUEV-WB	1	0	1	0	0	1	389	3164	2022-08-22
VDV	3	0	0	0	0	0	528	343	2022-08
VG	18	0	18	0	2	16	1129	5592	2022-10
VGB	2	0	0	0	0	0	237	231	2021-12
W3C	4	0	0	0	0	0	301	52	2022-09-08

6 Ausgabe geändert

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
88255151	CH88255151	225475545	2273280	SN EN 81-20	2014-01	2014
88824327	CH88824327	340339919	3264994	SN 506511	2020-01	2020
88867617	CH88867617	352359745	3340002	SN EN ISO 10993-7/A1	2022-07	2022-01
88255152	CH88255152	225475561	2273281	SN EN 81-50	2014-01	2014
88736541	CH88736541	315473211	3120325	SN EN 12898	2019-01	2019
88251294	CH88251294	224306789	2265865	SN EN 81-22	2014-01	2014
79600830	CH79600830	6894414	8178121	SN EN 910	1996-01	1996
78900203	CH78900203	6813404	8317922	SNV 98541	1963-12	1963

7 Entwürfe wurden zu Manuskriptverfahren

Keine

8 Entwürfe wurden eingestellt

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE	30095571	DE30095571	357180793	3374761	DIN SPEC 91368	

9 Reanimierte Datensätze

keine

10 Neue historische Dokumente

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88895788	AU88895788	359143605	3386143	AS 1678.5M1	1993
Stammsatz	EN	88895791	AU88895791	359143638	3386146	AS 1678.6C1	1987
Stammsatz	EN	88895805	AU88895805	359143801	3386160	AS 1678.6A6	1987
Stammsatz	EN	88895814	AU88895814	359143902	3386169	AS 1678.4O3	1987
Stammsatz	EN	88895824	AU88895824	359144069	3386179	AS 1678.3.0.015	1986
Stammsatz	EN	88895828	AU88895828	359144139	3386183	AS 1678.4N3	1987
Stammsatz	EN	88895833	AU88895833	359144253	3386188	AS 1678.4E3	1987
Stammsatz	EN	88895844	AU88895844	359144378	3386199	AS 1678.4F1	1987
Stammsatz	EN	88895847	AU88895847	359144415	3386202	AS 1678.6B1	1987
Stammsatz	EN	88895886	AU88895886	359144835	3386241	AS 1678.6J6	1987
Stammsatz	EN	88895889	AU88895889	359144866	3386244	AS 1678.8C3	1987
Stammsatz	EN	88895895	AU88895895	359144930	3386250	AS 1678.2D1	1987
Stammsatz	EN	88895910	AU88895910	359145089	3386265	AS 1678.6C3	1987
Stammsatz	EN	88895912	AU88895912	359145109	3386267	AS 1678.4C3	1987
Stammsatz	DE	88736577	DE88736577	315478674	3120377	TGL 7075/02	1974-02
Stammsatz	EN	88894633	US88894633	358788889	3383664	MIL-STD-1322/55	2022-02-16
Stammsatz	DE	45970037	DE45970037	358467050	3381689	VG 85005-1	1974-08
Stammsatz	EN	88895775	AU88895775	359143458	3386130	AS 1678.8F2	1987
Stammsatz	EN	88895785	AU88895785	359143570	3386140	AS 1678.3.0.022	1980
Stammsatz	EN	88895787	AU88895787	359143593	3386142	AS 1678.2C3	1987
Stammsatz	EN	88895790	AU88895790	359143626	3386145	AS 1678.6A4	1987
Stammsatz	EN	88895798	AU88895798	359143726	3386153	AS 1678.5E2	1987
Stammsatz	EN	88895800	AU88895800	359143749	3386155	AS 1678.4G1	1987
Stammsatz	EN	88895808	AU88895808	359143834	3386163	AS 1678.8C2	1987
Stammsatz	EN	88895810	AU88895810	359143854	3386165	AS 1678.5P1	1987
Stammsatz	EN	88895825	AU88895825	359144086	3386180	AS 1678.5K1	1987
Stammsatz	EN	88895826	AU88895826	359144102	3386181	AS 1678.2C2	1987
Stammsatz	EN	88895837	AU88895837	359144295	3386192	AS 1678.5P2	1993
Stammsatz	EN	88895842	AU88895842	359144356	3386197	AS 1678.6D3	1987
Stammsatz	EN	88895871	AU88895871	359144678	3386226	AS 1678.4H1	1987
Stammsatz	EN	88895874	AU88895874	359144708	3386229	AS 1678.5K2	1993
Stammsatz	EN	88895887	AU88895887	359144845	3386242	AS 1678.2.2.002	1991
Stammsatz	EN	88895903	AU88895903	359145013	3386258	AS 1678.5L1	1987
Stammsatz	EN	88895905	AU88895905	359145035	3386260	AS 1678.4B1	1987
Stammsatz	EN	88895906	AU88895906	359145045	3386261	AS 1678.6L6	1987
Stammsatz	DE	88736574	DE88736574	315478224	3120373	TGL 7069/03	1976-07
Stammsatz	DE	88736581	DE88736581	315478795	3120382	TGL 7090	1963-12
Stammsatz	EN	88896144	US88896144	359315663	3386787	ASTM D 8279	2022
Stammsatz	EN	88895807	AU88895807	359143821	3386162	AS 1678.2C4	1987
Stammsatz	EN	88895812	AU88895812	359143882	3386167	AS 1678.6L4	1987
Stammsatz	EN	88895816	AU88895816	359143925	3386171	AS 1678.3.0.015	1991
Stammsatz	EN	88895822	AU88895822	359144027	3386177	AS 1678.3.1.001	1983
Stammsatz	EN	88895823	AU88895823	359144049	3386178	AS 1678.2.2.003	1984
Stammsatz	EN	88895840	AU88895840	359144332	3386195	AS 1678.5P1	1993
Stammsatz	EN	88895841	AU88895841	359144342	3386196	AS 1678.8B1	1987
Stammsatz	EN	88895843	AU88895843	359144366	3386198	AS 1678.3.0.020	1986
Stammsatz	EN	88895848	AU88895848	359144425	3386203	AS 1678.5E1	1987
Stammsatz	EN	88895850	AU88895850	359144445	3386205	AS 1678.9B7	1988
Stammsatz	EN	88895883	AU88895883	359144804	3386238	AS 1678.3B3	1987
Stammsatz	EN	88895890	AU88895890	359144877	3386245	AS 1678.8D1	1987
Stammsatz	EN	88895902	AU88895902	359145003	3386257	AS 1678.5D1	1987
Stammsatz	EN	88895904	AU88895904	359145025	3386259	AS 1678.8C1	1987
Stammsatz	DE	88779136	DE88779136	328060731	3192023	TGL 8206	1977-10
Stammsatz	DE	88736572	DE88736572	315478136	3120371	TGL 7069/02	1977-03
Stammsatz	DE	88736573	DE88736573	315478188	3120372	TGL 7069/03	1982-12
Stammsatz	DE*FR	88894271	CH88894271	358701373	3383021	SNV 81101	1942-01
Stammsatz	DE*FR	88894275	CH88894275	358701413	3383025	SNV 81105	1942-01
Stammsatz	EN	88895774	AU88895774	359143445	3386129	AS 1678.3.0.021	1980
Stammsatz	EN	88895776	AU88895776	359143468	3386131	AS 1678.6A5	1987
Stammsatz	EN	88895797	AU88895797	359143711	3386152	AS 1678.2.1.001	1985

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88895802	AU88895802	359143770	3386157	AS 1678.4R1	1990
Stammsatz	EN	88895803	AU88895803	359143781	3386158	AS 1678.2C7	1987
Stammsatz	EN	88895804	AU88895804	359143791	3386159	AS 1678.8D2	1987
Stammsatz	EN	88895817	AU88895817	359143938	3386172	AS 1678.3A2	1987
Stammsatz	EN	88895830	AU88895830	359144172	3386185	AS 1678.4B2	1987
Stammsatz	EN	88895831	AU88895831	359144205	3386186	AS 1678.2D1	1994
Stammsatz	EN	88895849	AU88895849	359144435	3386204	AS 1678.X1	1987
Stammsatz	EN	88895857	AU88895857	359144525	3386212	AS 1678.5N2	1987
Stammsatz	EN	88895865	AU88895865	359144615	3386220	AS 1678.8F1	1987
Stammsatz	EN	88895875	AU88895875	359144719	3386230	AS 1678.4R3	1987
Stammsatz	EN	88895881	AU88895881	359144784	3386236	AS 1678.9A1	1988
Stammsatz	EN	88895891	AU88895891	359144888	3386246	AS 1678.9E1	1988
Stammsatz	EN	88895892	AU88895892	359144898	3386247	AS 1678.8B3	1987
Stammsatz	EN	88895898	AU88895898	359144962	3386253	AS 1678.3A3	1987
Stammsatz	EN	88895900	AU88895900	359144983	3386255	AS 1678.9A3	1988
Stammsatz	EN	88895911	AU88895911	359145099	3386266	AS 1678.8A2	1987
Stammsatz	DE	88779140	DE88779140	328062192	3192029	TGL 8213	1981-09
Stammsatz	DE*FR	88894274	CH88894274	358701403	3383024	SNV 81104	1942-01
Stammsatz	DE*FR	88894277	CH88894277	358701439	3383027	SNV 81106	1942-01
Stammsatz	EN	88895780	AU88895780	359143515	3386135	AS 1678.4K2	1987
Stammsatz	EN	88895781	AU88895781	359143526	3386136	AS 1678.5Q1	1993
Stammsatz	EN	88895782	AU88895782	359143539	3386137	AS 1678.6A3	1987
Stammsatz	EN	88895789	AU88895789	359143616	3386144	AS 1678.4M3	1987
Stammsatz	EN	88895795	AU88895795	359143685	3386150	AS 1678.6A2	1987
Stammsatz	EN	88895819	AU88895819	359143977	3386174	AS 1678.5M1	1987
Stammsatz	EN	88895821	AU88895821	359144015	3386176	AS 1678.4P3	1987
Stammsatz	EN	88895827	AU88895827	359144118	3386182	AS 1678.5B2	1987
Stammsatz	EN	88895863	AU88895863	359144591	3386218	AS 1678.8A4	1987
Stammsatz	EN	88895867	AU88895867	359144636	3386222	AS 1678.5F1	1987
Stammsatz	EN	88895884	AU88895884	359144814	3386239	AS 1678.6C6	1987
Stammsatz	EN	88895888	AU88895888	359144855	3386243	AS 1678.6B7	1987
Stammsatz	EN	88895909	AU88895909	359145075	3386264	AS 1678.5K2	1987
Stammsatz	DE	88736564	DE88736564	315476695	3120357	TGL 7059	1965-06
Stammsatz	DE	88736575	DE88736575	315478529	3120375	TGL 7073	1969-06
Stammsatz	DE	88728856	DE88728856	313224685	3106686	TGL 7705	1978-08
Stammsatz	DE	88728857	DE88728857	313224742	3106687	TGL 7708/01	1982-08
Stammsatz	DE	88728858	DE88728858	313225002	3106688	TGL 7708/02	1983-06
Stammsatz	DE	88870799	DE88870799	353093890	3344992	TGL 8230/02	1989-06
Stammsatz	DE*FR	88894273	CH88894273	358701393	3383023	SNV 81103	1942-01
Stammsatz	DE	45970086	DE45970086	358963477	3384546	WolfV BB	2018-01-26
Stammsatz	EN	88895779	AU88895779	359143502	3386134	AS 1678.2.2.002	1987
Stammsatz	EN	88895784	AU88895784	359143560	3386139	AS 1678.2C5	1987
Stammsatz	EN	88895801	AU88895801	359143760	3386156	AS 1678.6J4	1987
Stammsatz	EN	88895806	AU88895806	359143811	3386161	AS 1678.8C6	1987
Stammsatz	EN	88895809	AU88895809	359143844	3386164	AS 1678.8A3	1987
Stammsatz	EN	88895818	AU88895818	359143965	3386173	AS 1678.6D1	1987
Stammsatz	EN	88895829	AU88895829	359144154	3386184	AS 1678.2B7	1987
Stammsatz	EN	88895834	AU88895834	359144264	3386189	AS 1678.2C6	1987
Stammsatz	EN	88895838	AU88895838	359144310	3386193	AS 1678.5Q1	1987
Stammsatz	EN	88895851	AU88895851	359144455	3386206	AS 1678.8B2	1987
Stammsatz	EN	88895853	AU88895853	359144477	3386208	AS 1678.4C2	1987
Stammsatz	EN	88895854	AU88895854	359144490	3386209	AS 1678.3.0.019	1980
Stammsatz	EN	88895862	AU88895862	359144580	3386217	AS 1678.5C2	1987
Stammsatz	EN	88895866	AU88895866	359144625	3386221	AS 1678.2.1.005	1985
Stammsatz	EN	88895868	AU88895868	359144646	3386223	AS 1678.3A5	1987
Stammsatz	EN	88895876	AU88895876	359144731	3386231	AS 1678.2B6	1987
Stammsatz	EN	88895896	AU88895896	359144940	3386251	AS 1678.2.1.009	1985
Stammsatz	EN	88895899	AU88895899	359144973	3386254	AS 1678.6B5	1987
Stammsatz	EN	88895913	AU88895913	359145119	3386268	AS 1678.8C9	1987
Stammsatz	DE	88736578	DE88736578	315478722	3120379	TGL 7085	1983-08
Stammsatz	DE	88728859	DE88728859	313226096	3106689	TGL 7709	1980-02
Stammsatz	EN	88895786	AU88895786	359143583	3386141	AS 1678.4Q3	1987

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88895794	AU88895794	359143675	3386149	AS 1678.6E3	1987
Stammsatz	EN	88895811	AU88895811	359143870	3386166	AS 1678.8C5	1987
Stammsatz	EN	88895836	AU88895836	359144285	3386191	AS 1678.5B1	1987
Stammsatz	EN	88895858	AU88895858	359144537	3386213	AS 1678.4G2	1987
Stammsatz	EN	88895859	AU88895859	359144547	3386214	AS 1678.4B3	1987
Stammsatz	EN	88895861	AU88895861	359144567	3386216	AS 1678.3.1.001	1984
Stammsatz	EN	88895864	AU88895864	359144601	3386219	AS 1678.2.1.007	1981
Stammsatz	EN	88895878	AU88895878	359144751	3386233	AS 1678.2C9	1987
Stammsatz	EN	88895880	AU88895880	359144774	3386235	AS 1678.3A6	1987
Stammsatz	EN	88895882	AU88895882	359144794	3386237	AS 1678.9A5	1988
Stammsatz	EN	88895885	AU88895885	359144824	3386240	AS 1678.5A1	1987
Stammsatz	EN	88895893	AU88895893	359144908	3386248	AS 1678.2.1.008	1987
Stammsatz	EN	88895901	AU88895901	359144993	3386256	AS 1678.8C8	1987
Stammsatz	EN	88895908	AU88895908	359145065	3386263	AS 1678.8C4	1987
Stammsatz	DE	88779135	DE88779135	328060682	3192022	TGL 8204	1975-03
Stammsatz	DE	88779137	DE88779137	328060845	3192024	TGL 8207	1984-03
Stammsatz	DE	88779144	DE88779144	328069991	3192033	TGL 8229	1982-09
Stammsatz	DE	88870800	DE88870800	353093921	3344993	TGL 8230/02	1975-11
Stammsatz	DE	88870801	DE88870801	353094005	3344994	TGL 8231/01	1970-10
Stammsatz	DE*FR	88894278	CH88894278	358701449	3383028	SNV 81107	1942-05
Stammsatz	EN	88894883	US88894883	358841605	3384131	SAE J 1567	1994-12-01
Stammsatz	DE	45970038	DE45970038	358467494	3381690	VG 85005-1	1970-09
Stammsatz	EN	88895773	AU88895773	359143435	3386128	AS 1678.5C1	1987
Stammsatz	EN	88895813	AU88895813	359143892	3386168	AS 1678.3.0.023	1980
Stammsatz	EN	88895832	AU88895832	359144242	3386187	AS 1678.8E1	1987
Stammsatz	EN	88895839	AU88895839	359144320	3386194	AS 1678.6B6	1987
Stammsatz	EN	88895845	AU88895845	359144392	3386200	AS 1678.X1	1993
Stammsatz	EN	88895846	AU88895846	359144403	3386201	AS 1678.6A7	1987
Stammsatz	EN	88895856	AU88895856	359144515	3386211	AS 1678.2B8	1987
Stammsatz	EN	88895860	AU88895860	359144557	3386215	AS 1678.9B3	1988
Stammsatz	EN	88895872	AU88895872	359144688	3386227	AS 1678.5K1	1993
Stammsatz	EN	88895873	AU88895873	359144698	3386228	AS 1678.3A4	1987
Stammsatz	EN	88895877	AU88895877	359144741	3386232	AS 1678.2C8	1987
Stammsatz	EN	88895879	AU88895879	359144764	3386234	AS 1678.5M2	1993
Stammsatz	EN	88895897	AU88895897	359144951	3386252	AS 1678.9A2	1988
Stammsatz	EN	88895907	AU88895907	359145055	3386262	AS 1678.4D2	1987
Stammsatz	DE	45970039	DE45970039	358470008	3381707	DIN 1054	1966-12
Stammsatz	DE	88736571	DE88736571	315478076	3120370	TGL 7069/01	1977-03
Stammsatz	DE	88736576	DE88736576	315478558	3120376	TGL 7075/01	1979-10
Stammsatz	DE	88736579	DE88736579	315478766	3120380	TGL 7088	1963-12
Stammsatz	DE	88736580	DE88736580	315478779	3120381	TGL 7089	1963-12
Stammsatz	DE	88870802	DE88870802	353094042	3344995	TGL 8231/02	1983-05
Stammsatz	DE	88870803	DE88870803	353094120	3344997	TGL 8232	1980-10
Stammsatz	DE*FR	88894272	CH88894272	358701383	3383022	SNV 81102	1950-09
Stammsatz	EN	88893778	US88893778	358616024	3382345	ASTM E 3072	2022
Uebersetzung	EN	88700970	AT88700970	358840189	3384080	OENORM EN ISO 28927-13	2019-04-15
Uebersetzung	EN	88856625	AT88856625	358840178	3384076	ONR CEN/TS 17747	2021-12-01
Uebersetzung	EN	88720835	AT88720835	358839813	3384009	OENORM EN ISO 23372	2019-07-15
Uebersetzung	EN	88808014	AT88808014	358839811	3384008	OENORM EN ISO 8253-3	2021-01-15