

Änderungsmitteilungen aus der DITR-Datenbank der DIN Software GmbH

Die folgenden Änderungen stammen aus der Monatsproduktion Januar 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 die Perinorm, da diese vom Regelsetzer direkt auf die Perinorm geliefert werden oder exklusiv den Kunden des DITR-Datenservice vorbehalten sind: AENOR, AFNOR, BSI, KATS, PKN, SABS, SIS, TSE.

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

keine

Regelwerk GLOBALNORM: Beendigung

Da der Regelsetzer die Dokumente nicht mehr weiterführt, wurde das Regelwerk GLOBALNORM in der Monatsproduktion 2022-01 beendet.

Regelwerk TGL: Verfügbarkeit im Beuth-Webshop

Das Regelwerk TGL wurde am 08.12.2021 für den historischen Bestand des Beuth-Webshops freigegeben. 4.226 historische Artikel sind aktuell als PDF-Download verfügbar.

Regelwerk ARINC: Umstellung von Einzelpreisen auf Preisgruppen

Auf Grund der diesjährigen Preisaktualisierung und dem Vorhandensein von nur sechs Preiskategorien wurden die Einzelpreise im Regelwerk ARINC durch Preisgruppen ersetzt. 371 Datensätze sind nun mit einer Preisgruppe versorgt.

Folgende Regelwerke haben ungewöhnlich viele Änderungen:

Regelwerke ON (ASI) & PKN

Im Rahmen einer größeren Aktion zur Bereinigung von Titelfeldern (identische Texte in unterschiedlichen Sprachfeldern) sind insgesamt knapp 14.300 Titel gelöscht worden. Dies waren größtenteils deutsche Titel im ASI-Normenbestand sowie über 2.200 polnische Titel, die englischsprachige Texte enthielten.

Regelwerk SNV

Wie zuvor angekündigt, ist nach der Systemumstellung seitens SNV nun der komplette Bestand an SNV-Datensätzen in der DITR-Datenbank aktualisiert worden (mit Ausnahme der Electrosuisse-Datensätze, die noch an uns nachgeliefert werden sollen). In dem Zuge sind 61.000 Updates durchgeführt worden, und es wurden nachträglich auch noch einige ältere Nachweise neu aufgenommen, die bis dato nicht in der Datenlieferung enthalten waren.

Neue Preise/Preisänderungen/Umsatzsteuer-Anpassung

Für folgende Regelwerke wurden die Preise/Preisgruppen/der MWST-Satz angepasst:

AD-2000, ARINC, ASD-STAN, BSI, BWB-WL, RW-DIN, DAFSTB-Richtlinien, DVS, RW-EN (Europäische Normen), RW-ISO (nur Änderung der Euro-Preise) und VS-ISO, LMBG (BVL), LN, RW-ON (ASI Austrian Standards), PAS, RAL, SAE, VDE, VDI, VG, VDMA, WL sowie das Technische Recht.

Hinweis in eigener Sache:

Im Folgenden veröffentlichen wir die für 2022 geplanten Termine des Beginns der Produktion (bzw. der Auslieferung) von Daten für Kunden und Produkte. Die Auslieferungsspanne umfasst in der Regel dabei einen Zeitraum von ca. 10 Arbeitstagen.

Produktionstermine 2022

(* kennzeichnet die Produktionsmonate mit Vorhaltewinkel)

Monatsproduktion	Beginn der Produktion
2022-02*	17.01.2022
2022-03*	14.02.2022
2022-04*	17.03.2022
2022-05	19.04.2022
2022-06*	17.05.2022
2022-07*	17.06.2022
2022-08	19.07.2022
2022-09	16.08.2022
2022-10	19.09.2022
2022-11	18.10.2022
2022-12	15.11.2022
2023-01	14.12.2022
2023-02	17.01.2023

Für Fragen rund um den Datenservice der DIN Software steht Ihnen der Teamleiter Datenservice und Prozessqualität, Herr Andy Rygielski, erreichbar unter andy.rygielski@dinssoftware.de bzw. Telefon (030) 2601-2621, gerne zur Verfügung.

2 Dokument wieder gültig

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
88052592	US88052592	152551570	1892191	ASME B18.2.6M	2012
88842449	AU88842449	345063229	3295259	AS/NZS 2442.2 AMD 1	2021
88542744	AU88542744	277611565	2722113	AS 4457.1	2007
88852185	BR88852185	347537616	3312069	ABNT NBR 15606-1 EN	2018-10-25
88033404		146632277	1852040	BS 7594	2011-09-30
88494875		271496627	2651912	BS EN 16282-3+A1	2017-02-28
52943307		186795803	2016412	NF T51-195-2	2013-04-20
18913885	IX18913885	954776	2409958	ISO 542	1990-10
30536004	IX30536004	195403841	2075517	ISO 12468-1	2013-11
30500757	IX30500757	68865280	9533235	ISO 13969	2003-10
30515291	IX30515291	105277238	1405921	ISO/IEC 14496-2 Technical Corrigendum 2	2007-12
30506625	IX30506625	85454505	9665032	ISO/IEC 14496-2 AMD 2	2005-10
30508340	IX30508340	90013402	9724927	ISO/IEC 19794-1	2006-04
30506552	IX30506552	85305153	9663390	ISO/IEC 19794-2	2005-09
30521232	IX30521232	123432490	1559568	ISO/IEC 19794-2 Technical Corrigendum 1	2009-10
30522811	IX30522811	128415544	1635322	ISO/IEC 19794-2 AMD 1	2010-04
30505656	IX30505656	83099011	9648137	ISO/IEC 19794-4	2005-06
30528595	IX30528595	147411673	1855591	ISO/IEC 19794-4 Technical Corrigendum 1	2011-10
30505657	IX30505657	83099019	9648138	ISO/IEC 19794-6	2005-06
30511981	IX30511981	100865118	9872834	ISO/IEC 19794-7	2007-06
30521626	IX30521626	124475074	1566515	ISO/IEC 19794-7 Technical Corrigendum 1	2009-12
30509723	IX30509723	94045999	9779592	ISO/IEC 19794-8	2006-10
30525948	IX30525948	139233951	1752649	ISO/IEC 19794-8 Technical Corrigendum 1	2011-02
30511209	IX30511209	98429513	9851385	ISO/IEC 19794-9	2007-03
30549112	IX30549112	273896376	2673200	ISO 26101	2017-04
70304684	CH70304684	77992323	9612732	SN EN 13209-1	2005-01
87852252		115392526	1505192	UNE-EN 50131-2-4	2008-11-17
88319879		245614603	2399167	SANS 164-1	
88322395		247134481	2404392	SANS 556-2-5	
88436803		258912397	2558100	SANS 587	
88603858		284457062	2814338	SANS 788	
88733843		314651836	3115241	SANS 927	
88619510		287636578	2838982	SANS 967	
88762384		323317407	3163092	SANS 1507-4	
88802144		333536259	3229745	SANS 1657	
88319881		245614644	2399169	SANS 1706	
88640038		293626224	2874464	SANS 1707-1	
88322341		247133561	2404330	SANS 3001-CO3-2	
88322342		247133569	2404331	SANS 3001-CO3-3	
88315979		244424230	2384768	SANS 6341	2015-07-20
88564911		279548198	2757494	SANS 10019	
88365457		251957239	2462818	SANS 10108	
88479536		268361099	2625960	SANS 10142-1-1	
88628778		290039675	2854323	SANS 10146-2	
88319855		245614251	2399140	SANS 10400-A	
88424689		257563742	2541427	SANS 10400-D	
88319896		245614808	2399186	SANS 24617-2	
88739088		316216259	3123896	SANS 60079-6	

88365436		251956760	2462794	SANS 60079-18	
88729519		313458679	3107907	SANS 60137	
88772208		325960225	3179794	SANS 60601-1-8	
88650763		296019020	2891935	SANS 60601-2-54	
88399057		253736853	2503998	SANS 60730-2-5	
87045767	RU87045767	337658197	3256737	GOST R 59236	2020
88733462		314590267	3114841	TS EN ISO 19085-10	2019-09-30
88802287		333541109	3229918	TS EN ISO 19085-10/A11	2020-11-09
88855539		348084025	3317878	TS EN ISO 19085-10/A11	2021-11-04
88257600		226194299	2277482	TS EN 13197+A1	2014-10-30
45967759	DE45967759	342931619	3281622	CoronaArbSchV	2021-06-25
88173638	IX88173638	190554129	2052854	2013/529/EUB	2013-05-21

3 Dokumentnummern geändert

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
88326617		248757600	2413100	BS EN 285+A1	BS EN 285	2016-01-31
88067091		167278310	1926752	BS EN 892+A2	BS EN 892+A1	2012-09-30
87963723		140289272	1759271	BS EN ISO 6370-1	BS ISO 6370-1	1968-07-25
88756243		321897331	3153822	BS EN ISO 6370-2	BS ISO 6370-2	2020-02-13
88718620		311167626	3088916	BS EN 12012-4+A1	BS EN 12012-4	2019-06-19
88262243		228686722	2287964	BS EN 12516-2+A1	BS EN 12516-2	2014-11-30
88299557		243388102	2365227	BS EN 13870+A1	BS EN 13870	2015-09-30
88792473		330810666	3212657	BS EN ISO 18496	BS ISO 18496	2020-09-04
88179660		193768889	2068584	BS EN 61000-3-3+A2	BS EN 61000-3-3+A1	2013-09-30
88252834		224876877	2269248	BS EN 61534-21+A11	BS EN 61534-21	2021-11-30
88735193		315011620	3117980	BS 851188-1+A1	BS 851188-1	2019-09-19
88735194		315011652	3117981	BS 851188-2+A1	BS 851188-2	2019-09-19
88396593		253575847	2501230	PD CEN ISO/TS 18166	PD ISO/TS 18166	2016-03-31
88452210	CA88452210	262433194	2579442	CSA C22.2 No. 62841-2-14	CAN/CSA-C22.2 No. 62841-2-14	2016-08-01
45964841	IX45964841	317645879	3131040	MISRA GASA	MISRA Safety Arguments	2019-09
45627522	IX45627522	197511901	2080553	MISRA Report 0	MISRA Report 9	1995-02
87817404	CH87817404	102645723	1386734	SN EN ISO 13433	SN EN ISO 13433 (SN 670747)	2006
88830368	CH88830368	341583529	3274243	SN EN ISO 17172 (EN)	SN EN ISO 17172	2021-04
87820152	AT87820152	103941586	1397643	OEKL IB GEF	OEKL IB	2004

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
87854407	AT878 54407	1164762 57	15150 34	OEKL IB GEF	OEKL IB	2008
87820147	AT878 20147	1039414 24	13976 38	OEKL IB I1	OEKL IB 1	2006-04
87998936	AT879 98936	1422622 22	18002 35	OEKL IB I2	OEKL IB 2	2010
88073777	AT880 73777	1709786 43	19422 17	OEKL IB I3	OEKL IB 3	2012-10
87944116	AT879 44116	1293662 10	16996 30	OEKL IB TRA	OEKL IB	2009
87950500	AT879 50500	1348970 42	17244 55	OEKL IB TRA	OEKL IB	2010-03
88750216	AT887 50216	3200508 51	31433 95	OEKL MB 48- Korrekturblatt	OEKL MB 48 Korrekturblatt	2020-01
88311401		2440954 05	23792 30	SANS 21777	SANS 2177	2008-11-14
88151888		1872340 87	20192 09	TS 91/T1	TS 91/T	2007-07-02
88151890		1872340 97	20192 11	TS 93/T1	TS 93/T	2007-07-02
88163587		1889233 72	20367 85	TS 147/T3	TS 147+T3	2011-01-13
88107655		1798079 02	19821 46	TS 917/T1	TS 917 T1	2002-04-28
88105772		1797651 25	19802 52	TS 917/T2	TS 917 T2	2002-12-16
88151948		1872343 95	20192 74	TS 924/T1	TS 924/T	2007-07-02
88151938		1872343 45	20192 63	TS 1026-76/T1	TS 1026-76/T	2007-07-02
88151939		1872343 50	20192 64	TS 1026-77/T1	TS 1026-77/T	2007-07-02
88151958		1872344 46	20192 86	TS 1082/T1	TS 1082/T	2007-06-25
88151918		1872342 38	20192 42	TS 1083/T1	TS 1083/T	2007-07-02
88151903		1872341 62	20192 26	TS 2747/T1	TS 2747/T	2007-07-02
88151904		1872341 67	20192 27	TS 2749/T1	TS 2749/T	2007-07-02
88151905		1872341 73	20192 28	TS 2750/T1	TS 2750/T	2007-07-02
88151910		1872341 98	20192 34	TS 3683/T1	TS 3683/T	2007-07-02
88151911		1872342 03	20192 35	TS 3721/T1	TS 3721/T	2007-07-02
88109791		1798970 66	19847 45	TS 3817/T1	TS 3817 T1	2003-04-27
88151950		1872344 05	20192 77	TS 3941/T1	TS 3941/T	2007-07-02
88151912		1872342 08	20192 36	TS 4067/T1	TS 4067/T	2007-07-02
88151913		1872342 13	20192 37	TS 4559/T4	TS 4559/T	2007-07-02
88151954		1872344 25	20192 81	TS 5480/T1	TS 5480/T	2007-07-02
88151955		1872344 31	20192 82	TS 5535/T1	TS 5535/T	2007-07-02

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
88151914		1872342 18	20192 38	TS 5679/T1	TS 5679/T	2007-07-02
88151915		1872342 23	20192 39	TS 5680/T1	TS 5680/T	2007-07-02
88144006		1811847 25	20046 97	TS 8985/T5	TS 8985	2006-11-23
88105823		1797657 69	19803 03	TS 10956/T1	TS 10956 T1	2002-11-11
88109818		1798973 00	19847 73	TS 10956/T2	TS 10956 T2	2003-01-29
88108787		1798854 18	19837 32	TS 10956/T3	TS 10956 T3	2003-04-29
88151929		1872342 93	20192 53	TS 11376/T1	TS 11376/T	2007-07-02
88151930		1872342 98	20192 54	TS 11377/T1	TS 11377/T	2007-07-02
88159572		1887161 65	20321 02	TS 11394/T3	TS 11394+T3	2009-05-27
88188533		1983586 89	20866 00	TS 11485/T1	TS 11485	2012-12-27
88151931		1872343 03	20192 55	TS 11589/T1	TS 11589/T	2007-07-02
88151932		1872343 08	20192 56	TS 11590/T1	TS 11590/T	2007-07-02
88151933		1872343 13	20192 57	TS 11604/T1	TS 11604/T	2007-07-02
88151934		1872343 18	20192 59	TS 11650/T1	TS 11650/T	2007-07-02
88151935		1872343 23	20192 60	TS 11651/T3	TS 11651/T1	2007-07-02
88151898		1872341 37	20192 20	TS 11755/T3	TS 11755/T	2007-07-02
88151957		1872344 41	20192 84	TS 11798/T1	TS 11798/T	2007-07-02
88186320		1982854 04	20839 73	TS 11827/T1	TS 11827	2013-02-21
88188482		1983579 48	20865 49	TS 11827/T1	TS 11827	2012-12-27
88159568		1887161 19	20320 98	TS 12116/T1	TS 12116	2009-06-28
88151941		1872343 60	20192 66	TS 12432/T1	TS 12432/T	2007-07-02
88151942		1872343 65	20192 68	TS 12434/T1	TS 12434/T	2007-07-02
88151943		1872343 70	20192 69	TS 12435/T1	TS 12435/T	2007-07-02
88113735		1800140 09	19889 19	TS 12663/T2	TS 12663	2004-04-28
88164368		1889334 74	20376 75	TS 12705/T1	TS 12705	2011-03-28
88109793		1798970 82	19847 47	TS 12832/T1	TS 12832 T1	2003-04-15
88162880		1887595 82	20357 90	TS 13111/T1	TS 13111	2010-06-23
88188329		1983549 63	20863 87	TS 13571/T1	TS 13571	2013-10-09
88267245		2308331 27	23019 56	TS EN 379/A1	TS EN 379+A1	2015-01-27

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
88775423		3270952 89	31854 78	TS EN 1651/A1	TS EN 1651+A1	2020-07-02
88186956		1983261 10	20846 85	TS EN 1996-1-1/A1	TS EN 1996-1-1+A1	2013-06-12
88278953		2357702 78	23263 67	TS EN 1996-1-1/A1	TS EN 1996-1-1+A1	2015-04-21
88157655		1886276 10	20297 69	TS EN 12881-2/A1	TS EN 12881-2+A1	2008-12-04
88159955		1887235 56	20325 30	TS EN 13263-1/A1	TS EN 13263-1+A1	2010-01-19
88159379		1887110 90	20318 83	TS EN 14488-4/A1	TS EN 14488-4+A1	2009-04-08
88164030		1889279 65	20372 80	TS EN 55020/IS1	TS EN 55020/ISI	2011-01-13
88855538		3480840 16	33178 77	TS EN 62305-3/D1	TS EN 62305-3/D	2021-11-02
88848334		3465465 72	33052 46	TSE IEC TR 60083	TS IEC TR 60083	2021-09-30
88218982		2037141 26	21437 96	TSE IEC/TR 61364/AC	TSE IEC/TR 61364 Technical Corrigendum 1	2014-02-13
88848140		3465443 03	33050 52	TS IEC 60050-851	TS IEC 60315-1	2021-09-30
88745751		3186788 88	31365 02	TS ISO/IEC 9798-4 Cor 1	TS ISO/IEC 9798-4 Technical Corrigendum 1	2019-12-16
88188276		1983530 69	20862 44	TS ISO 15152/A1	TS ISO 15152 AMD 1	2013-09-26
88775314		3270943 72	31853 69	TS ISO 15152/A2	TS ISO 15152 AMD 2	2020-07-02
85009345	US850 09345	2879628 21	28412 99	NEMA LS 20004	NEMA LSD 66	2017
45966142	DE459 66142	3289876 25	31983 90	SARSCoV2ArbSchRegel TR	SARSCoV2ArbSchRegel VV	2020-08-10
45967570	DE459 67570	3414348 54	32729 77	SARSCoV2ArbSchRegel TRÄnd	SARSCoV2ArbSchRegel VVÄndVV	2021-04-29
45955876	DE459 55876	8469249 1	96592 72	StVOVwVÄndVV 2005	StVOVwVÄndVwV 2005	2005-08-11
45956473	DE459 56473	9177673 9	97606 00	StVOVwVÄndVV 2006	StVOVwVÄndVwV 2006	2006-04-24
45617290	DE456 17290	1200420 49	15386 27	StVOVwVÄndVV 2009	StVOVwVÄndVwV 2009	2009-06-04
45565008	DE455 65008	1213685 71	15474 62	StVOVwVÄndVV 2009-07	StVOVwVÄndVwV 2009-07	2009-07-17
45629943	DE456 29943	2271220 39	22807 82	StVOVwVÄndVV 2014	StVOVwVÄndVwV 2014	2014-11-11
45960747	DE459 60747	2752620 83	26880 91	StVOVwVÄndVV 2015	StVOVwVÄndVwV 2015	2015-09-22
45960748	DE459 60748	2752621 08	26880 92	StVOVwVÄndVV 2017	StVOVwVÄndVwV 2017	2017-05-22
45961791	DE459 61791	2857843 49	28236 96	ERVV2018Bek	ERVVBek	2017-12-19

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

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Bemerkung
Stammsatz	DE	87854403	AT87854 403	1164762 10	15150 30	OEKL MB 84	2009	Artikel existiert nicht
Uebersetzung	FR	18908624	IX189086 24	2909056	94624 38	ISO 9330-1	1990	Dublette zu Fidaskey: 18915823
Stammsatz	EN	18908624	IX189086 24	1757145	23769 54	ISO 9330-1	1990	Dublette zu Fidaskey: 18915823
Stammsatz	EN	88494874		2714965 48	26519 11	BS EN 16282-2	2017- 02-28	Artikel existiert nicht

5 Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken

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

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
ABNT	82	1	51	6	21	24	9792	20279	2021-11-30
AD-2000	8	0	8	0	0	8	104	291	2021-12
AENOR	257	1	91	7	40	44	34747	31946	2021-12-07
AFNOR	422	80	481	352	43	86	40630	85861	2022-01-01
ANSI	174	0	70	0	14	56	11539	37746	2022
API	4	0	6	0	2	4	1045	3684	2021-12
ARINC	3	0	3	0	3	0	304	655	2021-11-10
ASD-STAN	6	0	2	2	0	0	1049	1813	2021-11-01
ASME	13	1	6	0	0	6	797	3124	2021-02
ASTM	116	0	103	5	1	97	12968	62261	2021
AUS	11	2	26	14	6	6	6725	12240	2021
BAFA	10	0	9	2	2	5	46	15	2021-10-08
BASI	4	0	7	0	7	0	216	651	2021-11-17
B-B	4	0	12	2	7	3	989	890	2021-11-24
B-G	1	0	0	0	0	0	964	481	2021-11-22
BGVR	20	0	8	2	2	4	898	1336	2021-11
BSI	330	2	209	136	21	52	47900	102119	2021-12-01
B-V	15	1	25	1	23	1	1839	2610	2021-11-17
B-VV	4	0	2	0	2	0	1110	1454	2021-11-24
BWB-TL	48	0	35	0	0	35	2819	9035	2021-11
CCSDS	14	0	10	0	10	0	192	166	2021-11
CEPT	4	0	3	0	0	3	110	583	2021-11-05
CIA	2	0	0	0	0	0	196	24	2021-12-02
CIE	2	0	0	0	0	0	223	92	2021
CISPR	1	0	1	0	1	0	117	921	2021-11
CODEX-ALIMENTARIUS	8	0	0	0	0	0	373	350	2020
CSA	15	0	11	2	9	0	5028	12988	2021-12-01
DGFM	1	0	1	0	1	0	13	31	2020-12
DIN	31	0	48	15	3	30	9305	75496	2022-01
DIN EN	100	0	86	9	14	63	20107	44245	2022-01

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
DIN EN ISO	55	0	32	1	2	29	6334	12709	2022-01
DIN IEC	6	0	3	1	1	1	480	8422	2022-01
DIN ISO	9	0	12	6	0	6	1656	5958	2022-01
DIN SPEC	1	0	1	1	0	0	205	51	2022-01
DIN SPEC (FACHBERICHT)	0	0	2	0	2	0	218	88	2020-02
DIN SPEC (VORNORM)	0	0	1	0	1	0	481	398	2020-11
DIN VDE	1	0	0	0	0	0	447	4122	2022-01
DVGW	4	0	3	0	0	3	552	1545	2021-12
DWA	4	0	1	0	0	1	458	748	2021-12
EG-V	43	0	45	4	41	0	3501	1255	2021-11-30
EG-VV	15	1	7	0	6	1	2673	4035	2021-11-26
EN	254	0	244	13	77	154	23615	76247	2021-12
EN ISO	145	0	100	4	5	91	6809	20241	2021-12
ETSI	35	0	21	0	21	0	20291	32712	2021-11
FGSV	2	0	0	0	0	0	565	661	2021-03
GEFMA	2	0	2	0	0	2	82	97	2021-11
GLOBALNORM	0	0	13	13	0	0	0	54	2021-07-01
GOST	1	1	121	46	19	56	36058	10833	2021
GUV	0	0	3	0	3	0	247	1448	2014-04
HD	1	0	0	0	0	0	256	2039	2021-12
IEC	182	0	211	3	182	26	10559	40443	2021-12
IEEE	9	0	2	0	1	1	1312	2686	2021
IETF	6	0	0	0	0	0	3409	432	2021-11
ISO	309	18	309	71	25	213	25439	76348	2021-12
ITU-R	15	0	8	0	8	0	1602	2106	2021-11
ITU-T	25	0	9	0	0	9	6260	4495	2021-10
JIS	23	0	15	3	0	12	12197	27082	2021-11-22
LAGA	1	0	0	0	0	0	17	86	2021-06
L-G	5	0	0	0	0	0	1103	1029	2021-11-22
LMBG	11	0	11	0	1	10	1845	1110	2021-11
L-V	5	0	5	4	0	1	1494	1660	2021-11-23
L-VV	3	0	13	13	0	0	2285	4181	2021-11-11
MIL	244	0	360	38	17	305	54241	85429	2021-11-26
MISRA	2	0	15	10	4	1	15	22	2021-03
NACE	2	0	3	2	0	1	266	227	2021
NEMA	13	0	6	0	0	6	667	1348	2021-08
NFPA-FIRE	12	0	19	0	9	10	321	2272	2022
OECD	4	0	4	0	0	4	175	159	2021-06-14
OENORM	180	0	178	8	34	136	24919	83003	2021-12-01
OETR	60	0	13	1	2	10	1374	2990	2021-12-01
OEVE	88	0	56	0	14	42	4321	4218	2021-12-01
OIML	7	0	7	0	3	4	197	192	2021
PKN	169	0	130	32	60	38	31456	71671	2021-12-03
PTB-A	4	0	0	0	0	0	64	40	2021-07
RAL	3	0	14	11	0	3	323	1972	2021-11
SABS	352	27	146	19	15	112	7928	11324	2021-12-07
SAC	436	0	121	0	23	98	40627	10139	2021
SAE	56	0	54	3	41	10	9779	23885	2021-12-03
SEB	2	0	2	0	0	2	123	156	2015-10
SEE-BG	0	0	1	1	0	0	11	58	2014-09-09
SIS	148	0	120	30	31	59	25946	35815	2021-11-30
SNV	179	1	421	37	175	209	24128	30356	2021-11
STANAG	2	0	3	1	0	2	987	1267	2021-12-07
STLK	1	0	0	0	0	0	36	119	2021-09
TRAS	1	0	1	0	0	1	6	6	2021-09

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
TRBA	2	0	0	0	0	0	72	78	2021-11-19
TSE	534	4	405	62	201	142	39394	42091	2021-12-02
UIC	3	0	0	0	0	0	2351	775	2021-12
UL	5	0	2	0	0	2	1116	3465	2021-12-02
VDE	1	0	0	0	0	0	175	301	2022-01
VDI	15	0	13	2	1	10	2223	5940	2022-01
VDMA	7	0	5	0	0	5	305	623	2022-01
VDS	2	0	1	0	0	1	553	1460	2021-12
VDTUEV-BP	13	0	14	8	0	6	533	1909	2021-11-29
VDTUEV-MBL	1	0	2	1	0	1	175	796	2021-12-15
VDTUEV-WB	10	0	10	0	0	10	389	3128	2021-12-06
VDV	2	0	1	0	0	1	520	332	2021-11
VG	13	0	10	0	2	8	1132	5529	2022-01
W3C	2	0	2	0	1	1	297	48	2021-11-23
ZEMENT-MBL	2	0	2	0	0	2	46	250	2021-07

6 Ausgabe geändert

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
88848710	CA88848710	346641910	3305806	CSA G30.18	2021-10-01	2021
78900583	CH78900583	6814429	8334012	SNV 24476	1940-05	1940
88146320	AT88146320	186082285	2009071	OEKL MB 29	2013	2013-02-25
98956065	AT98956065	7271168	9585680	OEKL MB 45	1997-03	1997
88151930		187234298	2019254	TS 11377/T1	2007-07-02	2007-07-03
87854403	AT87854403	116476210	1515030	OEKL MB 84	2009	2008
78900597	CH78900597	6814604	8334156	SNV 24527	1955-06	1955
78900629	CH78900629	6815085	8334432	SNV 24818	1937-07	1937
88851428	CA88851428	347326319	3310748	CSA Z259.16	2021-10-01	2021
78901512	CH78901512	6811626	8248299	SN 640017	1973-01	1973
99150467	AT99150467	66202290	9512372	OEKL MB 58	2000-11	2000
88851449	CA88851449	347326536	3310769	CSA ISO/IEC 24775-4	2021-12-01	2021
88851431	CA88851431	347326345	3310751	CSA ISO/IEC 24824-4	2021-12-01	2021
78900630	CH78900630	6815103	8334441	SNV 24820	1937-07	1937
88851439	CA88851439	347326419	3310759	CSA ISO/IEC 20008-2	2021-12-01	2021
78900636	CH78900636	6815231	8334503	SNV 24855	1940-08	1940
88151888		187234087	2019209	TS 91/T1	2007-07-02	2007-07-03
98976177	AT98976177	30828291	9586497	OEKL MB 51	1999-08	1999
88679900	AT88679900	299475355	3025318	OEKL MB 97	2018-11	2018-12
88848708	CA88848708	346641894	3305804	CSA B66	2021-10-01	2021
88851446	CA88851446	347326502	3310766	CSA ISO/IEC 24775-1	2021-12-01	2021
78900589	CH78900589	6814493	8334076	SNV 24507	1953-09	1953
78900631	CH78900631	6815109	8334450	SNV 24822	1937-07	1937
88637645	AT88637645	292361228	2869051	OEKL MB 29	2018-06	2018
18908624	IX18908624	1757145	2376954	ISO 9330-1	1990	1990-02
88151958		187234446	2019286	TS 1082/T1	2007-06-25	2007-06-26
88151904		187234167	2019227	TS 2749/T1	2007-07-02	2007-07-03
88851435	CA88851435	347326380	3310755	CSA ISO/IEC 27050-4	2021-12-01	2021
88113735		180014009	1988919	TS 12663/T2	2004-04-28	2004-04-29
88109793		179897082	1984747	TS 12832/T1	2003-04-15	2003-04-16
78900617	CH78900617	6814831	8334316	SNV 24728	1949-05	1949

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
88816647	AT88816647	337126194	3251904	OEKL MB 49a	2021-02	2021
45769659	DE45769659	333135876	3226100	VGB-S-401-00	2020-05	2020-09
78900579	CH78900579	6814385	8333971	SNV 24460	1937-07	1937
88151914		187234218	2019238	TS 5679/T1	2007-07-02	2007-07-03
88820624	AT88820624	339046160	3259064	OEKL MB 36	2021-03	2021
78900207	CH78900207	6805432	8317968	SNV 98581	1952-08	1952
78900584	CH78900584	6814436	8334021	SNV 24482	1963-11	1963
88151939		187234350	2019264	TS 1026-77/T1	2007-07-02	2007-07-03
88151931		187234303	2019255	TS 11589/T1	2007-07-02	2007-07-03
88151942		187234365	2019268	TS 12434/T1	2007-07-02	2007-07-03
78900627	CH78900627	6815059	8334414	SNV 24814	1937-07	1937
88151938		187234345	2019263	TS 1026-76/T1	2007-07-02	2007-07-03
88851426	CA88851426	347326301	3310746	CSA S413	2021-10-01	2021
88851427	CA88851427	347326309	3310747	CSA 3.8	2021-09-01	2021
78900621	CH78900621	6814909	8334352	SNV 24734	1953-12	1953
87950502	AT87950502	134897065	1724457	OEKL MB 69	2010-02	2010-03-01
88854301	CA88854301	347862022	3316102	CSA C22.2 No. 61800-5-2	2021-10-01	2021
88276305	CH88276305	234843232	2321311	SN 280960	1964-01	1964
78900623	CH78900623	6814956	8334370	SNV 24738	1960-02	1960
78900595	CH78900595	6814572	8334138	SNV 24524	1937-07	1937
88854299	CA88854299	347862006	3316100	CSA W214	2021-11-01	2021
88855459	DE88855459	348077248	3317790	VdTÜV BP ARMA 0367	2021-10-27	2021-10
78900502	CH78900502	6813844	8317986	SNV 98711	1953-11	1953
88044147	AT88044147	150284541	1875691	OEKL MB 83	2012-01	2012-01-01
88151903		187234162	2019226	TS 2747/T1	2007-07-02	2007-07-03
88151934		187234318	2019259	TS 11650/T1	2007-07-02	2007-07-03
88363974	CH88363974	251715528	2460758	SIA D 0194	2004-05	2004-05-12
87820147	AT87820147	103941424	1397638	OEKL IB I1	2006-04	2006
88151933		187234313	2019257	TS 11604/T1	2007-07-02	2007-07-03
88276310	CH88276310	234843300	2321317	SN 282415	1963-01	1963
87802391	AT87802391	98331216	9849545	OEKL MB 72	2004-10	2004
88151911		187234203	2019235	TS 3721/T1	2007-07-02	2007-07-03
88180362	AT88180362	194276724	2070345	OEWAV IBA Folge 21	2013	2013-10-01
88679775	AT88679775	299472625	3025193	OEWAV AB 61	2018	2018-12
78900510	CH78900510	6807372	8318045	SNV 98875	1958-07	1958
88151955		187234431	2019282	TS 5535/T1	2007-07-02	2007-07-03
88108787		179885418	1983732	TS 10956/T3	2003-04-29	2003-04-30
88096173		178329317	1968430	TS EN 681-1	1999-04-13	1999-04-14
88164368		188933474	2037675	TS 12705/T1	2011-03-28	2011-03-29
88823826	IX88823826	340262997	3264462	CiA 463-F version 1.0.0	2019-06-27	2019-06-26
78900586	CH78900586	6814466	8334049	SNV 24503	1955-04	1955
88151905		187234173	2019228	TS 2750/T1	2007-07-02	2007-07-03
88151898		187234137	2019220	TS 11755/T3	2007-07-02	2007-07-03
88293763	AT88293763	241509571	2353892	OEKL MB 33	2015-08	2015-08-01
78900635	CH78900635	6815224	8334496	SNV 24853	1940-05	1940
88151957		187234441	2019284	TS 11798/T1	2007-07-02	2007-07-03
88851448	CA88851448	347326523	3310768	CSA ISO/IEC 24775-3	2021-12-01	2021
88610547	AT88610547	285796076	2824107	OEKL MB 24b	2018-01	2018-01-01
87963723		140289272	1759271	BS EN ISO 6370-1	1968-07-25	2011-02-28
78900600	CH78900600	6814645	8334183	SNV 24530	1955-04	1955
88151941		187234360	2019266	TS 12432/T1	2007-07-02	2007-07-03
88851429	CA88851429	347326328	3310749	CSA O80 Series	2021-10-01	2021
88851432	CA88851432	347326354	3310752	CSA ISO/IEC 30145-2	2021-12-01	2021
52969218		344529482	3291786	NF P25-516	2021-03-18	2021-06-18
88109791		179897066	1984745	TS 3817/T1	2003-04-27	2003-04-28
88851440	CA88851440	347326427	3310760	CSA ISO/IEC 39794-6	2021-12-01	2021

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
88151950		187234405	2019277	TS 3941/T1	2007-07-02	2007-07-03
78900632	CH78900632	6815139	8334469	SNV 24824	1937-07	1937
88851425	CA88851425	347326293	3310745	CSA Z5010	2021-09-01	2021
88851453	CA88851453	347326589	3310773	CSA ISO/IEC 24775-8	2021-12-01	2021
88633395	AT88633395	290973549	2861017	OEKL MB 83	2018-05	2018
78900204	CH78900204	6813418	8317931	SNV 98561	1961-12	1961
88189875	AT88189875	199193719	2090934	OEKL MB 103	2013-12	2013-12-01
88851452	CA88851452	347326575	3310772	CSA ISO/IEC 24775-7	2021-12-01	2021
88039845	AT88039845	149240085	1868173	OEKL MB 64	2011-09	2011-09-01
78900620	CH78900620	6814878	8334343	SNV 24733	1953-12	1953
88854296	CA88854296	347861982	3316097	CSA C22.2 No. 60335-2-89	2021-10-01	2021
88851447	CA88851447	347326513	3310767	CSA ISO/IEC 24775-2	2021-12-01	2021
78900633	CH78900633	6815145	8334478	SNV 24826	1944-06	1944
78900171	CH78900171	6805252	8317806	SNV 97411	1947-03	1947
88151918		187234238	2019242	TS 1083/T1	2007-07-02	2007-07-03
78900628	CH78900628	6815065	8334423	SNV 24816	1937-07	1937
78900578	CH78900578	6814371	8333962	SNV 24441	1942-03	1942
78900615	CH78900615	6814774	8334290	SNV 24726	1949-05	1949
87943794	AT87943794	129346656	1698561	OEKL MB 84	2009-01	2009-01-26
88851434	CA88851434	347326372	3310754	CSA ISO/IEC 23264-1	2021-12-01	2021
78900590	CH78900590	6814499	8334085	SNV 24508	1953-09	1953
78900580	CH78900580	6814392	8333980	SNV 24462	1940-05	1940
88276611	AT88276611	234874559	2321798	OEKL MB 102- Korrekturblatt	2015-03	2015
87854404	AT87854404	116476221	1515031	OEKL MB 85	2008-11	2008-11-01
78900616	CH78900616	6814821	8334307	SNV 24727	1949-05	1949
88229470	AT88229470	215610393	2232078	OEWAV RB 217	2014-07	2014-07-01
88151912		187234208	2019236	TS 4067/T1	2007-07-02	2007-07-03
87950500	AT87950500	134897042	1724455	OEKL IB TRA	2010-03	2010
88232416	AT88232416	219791627	2237993	OEKL MB 69	2014-07	2014-07-01
88151932		187234308	2019256	TS 11590/T1	2007-07-02	2007-07-03
88851450	CA88851450	347326547	3310770	CSA ISO/IEC 24775-5	2021-12-01	2021
88164469	AT88164469	188935134	2037785	OEWAV RB 515	2013-06	2013-06-01
88151929		187234293	2019253	TS 11376/T1	2007-07-02	2007-07-03
78900634	CH78900634	6815203	8334487	SNV 24847	1938-07	1938
88159572		188716165	2032102	TS 11394/T3	2009-05-27	2009-05-28
88854304	CA88854304	347862046	3316105	CSA R7001	2021-10-01	2021
88851442	CA88851442	347326445	3310762	CSA ISO/IEC 26580	2021-12-01	2021
88151935		187234323	2019260	TS 11651/T3	2007-07-02	2007-07-03
88159379		188711090	2031883	TS EN 14488-4/A1	2009-04-08	2009-04-09
78900622	CH78900622	6814949	8334361	SNV 24735	1953-12	1953
88851438	CA88851438	347326410	3310758	CSA ISO/IEC 9797-3	2021-12-01	2021
88270224	AT88270224	231690836	2307852	OEKL MB 80	2015-02	2015
87820137	AT87820137	103941291	1397628	OEKL MB 49a	2007-09	2007
88151913		187234213	2019237	TS 4559/T4	2007-07-02	2007-07-03
88854298	CA88854298	347861998	3316099	CSA C22.2 No. 62841-4-4	2021-10-01	2021
87862231	AT87862231	121325593	1547063	OEKL MB 45	2009-07	2009-07-01
78900147	CH78900147	6813201	8317655	SNV 95844	1957-08	1957
88164471	AT88164471	188935192	2037787	OEWAV RB 519	2013-06	2013-06-01
88679899	AT88679899	299475337	3025317	OEKL MB 36	2018-11	2018-12
88262992	AT88262992	228852933	2292974	OEKL MB 24a	2014-12-01	2014
78900625	CH78900625	6815026	8334398	SNV 24776	1937-07	1937
88162880		188759582	2035790	TS 13111/T1	2010-06-23	2010-06-24
88151890		187234097	2019211	TS 93/T1	2007-07-02	2007-07-03

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
88800075	CH88800075	333001034	3225051	SN 546385-1	2020-01	2020-10
88197538	AT88197538	202807022	2117255	OEKL MB 91	2014-02	2014-02-01
88107655		179807902	1982146	TS 917/T1	2002-04-28	2002-04-29
88784434	AT88784434	329281461	3200540	OEKL MB 29	2020-08	2020
87950505	AT87950505	134897099	1724460	OEKL MB 96	2010-02	2010-02-01
88052356	AT88052356	152477919	1891645	OEKL MB 51	2012-02	2012-02-01
88265778	AT88265778	230108674	2298622	OEKL MB 102	2015-02	2015-02-01
98967069	AT98967069	19683507	9586079	OEKL MB 64	1998-10	1998
88073777	AT88073777	170978643	1942217	OEKL IB I3	2012-10	2012-10-01
78900637	CH78900637	6815258	8334512	SNV 24900	1942-03	1942
88151943		187234370	2019269	TS 12435/T1	2007-07-02	2007-07-03
88851443	CA88851443	347326457	3310763	CSA ISO/IEC 29110-4-2	2021-12-01	2021
88235675	AT88235675	222849227	2244623	OEWA V RB 18	2014-09	2014-09-01
88820668	AT88820668	339046943	3259108	OEKL MB 13	2021-03	2021
78900581	CH78900581	6814407	8333999	SNV 24472	1959-03	1959
88229566	AT88229566	215612496	2232187	OEKL MB 105	2014-07	2014-07-01
88151948		187234395	2019274	TS 924/T1	2007-07-02	2007-07-03
87862235	AT87862235	121325669	1547067	OEKL MB 91	2009-07	2009-07-01
78900582	CH78900582	6814414	8334003	SNV 24475	1959-03	1959
88851455	CA88851455	347326618	3310775	CSA ISO/IEC 20924	2021-12-01	2021
88854300	CA88854300	347862014	3316101	CSA Z94.4.1	2021-10-01	2021
88512439	US88512439	274360722	2679796	NACE TM 0297	2016	2017
78900619	CH78900619	6814870	8334334	SNV 24732	1953-12	1953
78900587	CH78900587	6814475	8334058	SNV 24504	1959-09	1959
88851454	CA88851454	347326602	3310774	CSA ISO/IEC 14763-4	2021-12-01	2021
78900596	CH78900596	6814578	8334147	SNV 24526	1955-12	1955
88151915		187234223	2019239	TS 5680/T1	2007-07-02	2007-07-03
88197539	AT88197539	202807053	2117256	OEKL MB 58	2014-02	2014-02-01
87802390	AT87802390	98331205	9849544	OEKL MB 70	2004-10	2004
88325050	AT88325050	248182450	2409885	OEKL MB 49a	2015-12	2015
87854398	AT87854398	116476147	1515025	OEKL MB 26	2008-03	2008
88252834		224876877	2269248	BS EN 61534- 21+A11	2021-11-30	2014-09-30
18915823	IX18915823	976611	2411485	ISO 9330-1	1990-02	1990-11
88146321	AT88146321	186082304	2009072	OEKL LTS 235	2013-01	2013
88270222	AT88270222	231690784	2307849	OEKL MB 26	2015-02	2015
88851430	CA88851430	347326336	3310750	CSA ISO/IEC 5230	2021-12-01	2021
88293770	AT88293770	241509656	2353900	OEKL MB 86	2015-08	2015-08-01
78900599	CH78900599	6814639	8334174	SNV 24529	1955-04	1955
88610546	AT88610546	285796049	2824105	OEKL MB 24a	2018-01	2018-01-01
88151910		187234198	2019234	TS 3683/T1	2007-07-02	2007-07-03
78900598	CH78900598	6814610	8334165	SNV 24528	1956-10	1956
88151954		187234425	2019281	TS 5480/T1	2007-07-02	2007-07-03
78900588	CH78900588	6814487	8334067	SNV 24505	1953-09	1953
88851451	CA88851451	347326559	3310771	CSA ISO/IEC 24775-6	2021-12-01	2021
78900154	CH78900154	6805144	8317691	SNV 95911	1952-08	1952
88816650	AT88816650	337126232	3251907	OEKL MB 55	2021-02	2021
88159568		188716119	2032098	TS 12116/T1	2009-06-28	2009-06-29
88720985	AT88720985	311899847	3094563	OEAL Richtlinie Nr. 42	2019-08	2019-08-01
78900585	CH78900585	6814452	8334030	SNV 24501	1955-04	1955

7 Entwürfe wurden zu Manuskriptverfahren

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
keine					

8 Entwürfe wurden eingestellt

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE	30073383	DE30073383	275786234	2692781	DIN EN ISO 12870	

9 Reanimierte Datensätze

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Bemerkung
keine								

10 Neue historische Dokumente

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE*FR	88855893	CH88855893	348227471	3318298	SNV 24588	1955-11
Stammsatz	DE*FR	88855901	CH88855901	348227537	3318306	SNV 24780	1949-12
Stammsatz	DE*FR	88855904	CH88855904	348227562	3318309	SNV 24907	1942-03
Stammsatz	DE*FR	88855906	CH88855906	348227578	3318311	SNV 24472	1937-07
Stammsatz	EN	85009916	US85009916	348442940	3318881	NEMA ESM 1-2	2019
Stammsatz	EN	45770093	IX45770093	348174109	3317955	ISO/R 1435	1970-11
Stammsatz	EN	88856838	US88856838	348801966	3320575	MIL-A-28768/5	2021-07-13
Stammsatz	EN	88857034	US88857034	348803746	3320771	MIL-S-21558	2021-09-30
Stammsatz	DE*FR	88857583	CH88857583	348918931	3321569	SNV 24535	1937-07
Stammsatz	EN	88859647	AU88859647	349143463	3324876	AS/NZS 3350.2.11	1995
Stammsatz	DE*FR	88855882	CH88855882	348227381	3318287	SNV 24462	1937-07
Stammsatz	DE*FR	88855909	CH88855909	348227606	3318314	SNV 24476	1937-07
Stammsatz	EN	45770097	IX45770097	348174210	3317959	ISO/R 2004	1971-03
Stammsatz	EN	45770095	IX45770095	348174169	3317957	ISO 4251-1	1980-09
Stammsatz	EN	88856989	US88856989	348803457	3320726	MIL-PRF-32383/1	2021-09-15
Stammsatz	DE*FR	88857535	CH88857535	348918281	3321521	SNV 24572	1955-04
Stammsatz	DE*FR	88857593	CH88857593	348919015	3321579	SNV 24778	1937-07
Stammsatz	DE	88859496	DE88859496	349138138	3324706	VdTÜV BP SIVE 2007	2016-10
Stammsatz	EN	88859644	AU88859644	349143387	3324873	AS 1102.8	1986
Stammsatz	EN	88859652	AU88859652	349143612	3324881	AS 3947.1	1993

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE*FR	88855889	CH88855889	348227439	3318294	SNV 24573	1955-11
Stammsatz	DE	45968632	DE45968632	348445584	3318906	PAngVÄndV 4	2002-10-18
Stammsatz	EN	88856212	AU88856212	348575644	3319315	AS/NZS 3350.2.9	1996
Stammsatz	EN	45770096	IX45770096	348174197	3317958	ISO/R 1567	1970-06
Stammsatz	DE	45968673	DE45968673	348700789	3319661	ERVV2021Bek	2020-12-21
Stammsatz	EN	88856837	US88856837	348801957	3320574	MIL-A-28729	2021-07-13
Stammsatz	DE*FR	88857534	CH88857534	348918273	3321520	SNV 24536	1952-06
Stammsatz	DE*FR	88857594	CH88857594	348919023	3321580	SNV 24911	1942-03
Stammsatz	PL	88859431		349101743	3324596	PN-N-84502	1963-06-28
Stammsatz	EN	88859651	AU88859651	349143597	3324880	AS 1931.1	1976
Stammsatz	DE*FR	88855886	CH88855886	348227415	3318291	SNV 24553	1940-05
Stammsatz	DE*FR	88855890	CH88855890	348227447	3318295	SNV 24574	1955-11
Stammsatz	DE*FR	88855896	CH88855896	348227495	3318301	SNV 24720	1952-01
Stammsatz	DE*FR	88855898	CH88855898	348227512	3318303	SNV 24721	1953-12
Stammsatz	EN	85009914	US85009914	348442851	3318878	NEMA C 82.2	1984
Stammsatz	DE	45115972	DE45115972	11616201	2184161	VDI 3022	1960-04
Stammsatz	EN	45770091	IX45770091	348174069	3317953	ISO 3023	1974-12
Stammsatz	DE*FR	88857584	CH88857584	348918939	3321570	SNV 24537	1937-07
Stammsatz	DE	88857778	CH88857778	348928099	3322002	SN 520380-1	1988-01
Stammsatz	EN	88859638	AU88859638	349143301	3324867	AS 1100.201	1984
Stammsatz	EN	88859640	AU88859640	349143337	3324869	AS 1824.1	1985
Stammsatz	EN	88859641	AU88859641	349143354	3324870	AS G7 AMD 1	1971
Stammsatz	DE*FR	88855887	CH88855887	348227423	3318292	SNV 24555	1940-05
Stammsatz	DE*FR	88855888	CH88855888	348227431	3318293	SNV 24571	1955-04
Stammsatz	DE*FR	88855907	CH88855907	348227587	3318312	SNV 24475	1939-08
Stammsatz	DE*FR	88855912	CH88855912	348227631	3318317	SNV 24505	1937-07
Stammsatz	EN	45770092	IX45770092	348174089	3317954	ISO 3166	1974-12
Stammsatz	EN	45770094	IX45770094	348174157	3317956	ISO 5751-1	1978-03
Stammsatz	EN	88856825	US88856825	348801870	3320562	DI-QCIC-80452	2021-09-09
Stammsatz	DE*FR	88857587	CH88857587	348918963	3321573	SNV 24626	1938-10
Stammsatz	DE*FR	88857591	CH88857591	348918999	3321577	SNV 24762	1937-07

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	PL	88859440		3491018 54	3324605	PN-E-92304	1962-07-12
Stammsatz	EN	88859639	AU88859639	3491433 24	3324868	AS 1111	1980
Stammsatz	EN	88859643	AU88859643	3491433 75	3324872	AS 1050.14	1981
Stammsatz	EN	88859645	AU88859645	3491434 27	3324874	AS 1359.33	1983
Stammsatz	EN	88859654	AU88859654	3491436 51	3324883	AS 2547.1.6	1986
Stammsatz	DE*EN	88855884	CH8885588 4	3482273 97	3318289	SNV 24526	1944-06
Stammsatz	DE*FR	88855891	CH8885589 1	3482274 55	3318296	SNV 24586	1955-04
Stammsatz	DE*FR	88855900	CH8885590 0	3482275 29	3318305	SNV 24780	1939-08
Stammsatz	DE*FR	88855905	CH8885590 5	3482275 70	3318310	SNV 27511	1951-07
Stammsatz	DE*FR	88855908	CH8885590 8	3482275 96	3318313	SNV 24475	1949-12
Stammsatz	DE*FR	88855911	CH8885591 1	3482276 23	3318316	SNV 24501	1937-07
Stammsatz	EN	85009915	US85009915	3484428 66	3318877	NEMA C 78.375	1991
Stammsatz	EN	88856208	AU88856208	3485754 52	3319311	AS/NZS 3350.2.4	1995
Stammsatz	EN	45770090	IX45770090	3481740 42	3317952	ISO 5775-1	1978-03
Stammsatz	DE*FR	88857536	CH8885753 6	3489182 89	3321522	SNV 27510	1950-07
Stammsatz	DE*FR	88857582	CH8885758 2	3489189 23	3321568	SNV 24514	1937-07
Stammsatz	PL	88859436		3491018 02	3324601	PN-Z-04050	1958-05-28
Stammsatz	EN	88859637	AU88859637	3491432 86	3324866	AS CB21	1969
Stammsatz	EN	88859642	AU88859642	3491433 64	3324871	AS 2438	1981
Stammsatz	EN	88859646	AU88859646	3491434 40	3324875	AS 1279	1985
Stammsatz	DE*FR	88855881	CH8885588 1	3482273 73	3318286	SNV 79100	1951-05
Stammsatz	DE*FR	88855892	CH8885589 2	3482274 63	3318297	SNV 24587	1955-04
Stammsatz	DE*FR	88855897	CH8885589 7	3482275 04	3318302	SNV 24721	1940-05
Stammsatz	DE*FR	88855903	CH8885590 3	3482275 54	3318308	SNV 24807	1937-07
Stammsatz	DE*FR	88855910	CH8885591 0	3482276 15	3318315	SNV 24503	1937-07
Stammsatz	EN	45770089	IX45770089	3481740 12	3317951	ISO/R 1147	1969-11
Stammsatz	EN	88856824	US88856824	3488018 50	3320561	DI-QCIC- 80451	2021-09-09
Stammsatz	EN	88856826	US88856826	3488018 82	3320563	DI-QCIC- 80453	2021-09-09
Stammsatz	EN	88856839	US88856839	3488019 74	3320576	MIL-A-28768	2021-07-13
Stammsatz	DE*FR	88857585	CH8885758 5	3489189 47	3321571	SNV 24561	1957-03
Stammsatz	DE*FR	88857586	CH8885758 6	3489189 55	3321572	SNV 24545	1940-05

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE*FR	88857588	CH88857588	348918971	3321574	SNV 24622	1939-08
Stammsatz	DE*FR	88857592	CH88857592	348919007	3321578	SNV 24730	1953-12
Stammsatz	PL	88859433		349101768	3324598	PN-O-79602	1964-12-31
Stammsatz	PL	88859435		349101791	3324600	PN-T-04806	1964-10-14
Stammsatz	EN	88859636	AU88859636	349143253	3324865	AS CB21.1	1969
Stammsatz	EN	88859648	AU88859648	349143495	3324877	AS 1660.5.2	1992
Stammsatz	DE*FR	88855883	CH88855883	348227389	3318288	SNV 24480	1949-12
Stammsatz	DE*FR	88855894	CH88855894	348227479	3318299	SNV 24624	1938-10
Stammsatz	DE*FR	88855895	CH88855895	348227487	3318300	SNV 24720	1949-05
Stammsatz	DE*FR	88855899	CH88855899	348227521	3318304	SNV 24775	1939-08
Stammsatz	DE*FR	88855902	CH88855902	348227546	3318307	SNV 24805	1937-07
Stammsatz	DE*FR	88855913	CH88855913	348227639	3318318	SNV 24504	1953-09
Stammsatz	DE*FR	88855914	CH88855914	348227647	3318319	SNV 24507	1937-07
Stammsatz	DE	45115873	DE45115873	11615673	2180421	VDI 2008 Blatt 4	1967-07
Stammsatz	DE	45968672	DE45968672	348700730	3319660	ERVV2019Bek	2018-12-20
Stammsatz	EN	88857911		348986993	3322321	BS 2051-1	1953-12-17
Stammsatz	DE	45968735	DE45968735	349180190	3325074	DGUV Information 202-068	2017-09
Uebersetzung	FR	30560910	IX30560910	349035472	3322803	ISO/DIS 16075-4	2020-04
Uebersetzung	EN	88415551	AT88415551	348745270	3320274	OENORM EN ISO 8437-1	2016-06-01
Uebersetzung	EN	88830208	AT88830208	348745248	3320336	OENORM EN ISO 30023	2021-06-01
Uebersetzung	EN	88795698	AT88795698	348745299	3320284	ONR CEN ISO/TS 12025	2020-11-01
Uebersetzung	EN	88825094	AT88825094	348745132	3320230	OENORM EN ISO 10872	2021-05-01
Uebersetzung	EN	88415544	AT88415544	348745246	3320265	OENORM EN ISO 8437-4	2016-06-01
Uebersetzung	EN	88513660	AT88513660	348745253	3320268	OENORM EN ISO 28139	2017-06-01
Uebersetzung	EN	88750102	AT88750102	348745401	3320309	OENORM EN ISO 8847	2020-01-15
Uebersetzung	EN	88825304	AT88825304	348746028	3320376	OENORM EN 12999	2021-04-15
Uebersetzung	IT	88857778	CH88857778	348928110	3322003	SN 520380-1	1988-01
Uebersetzung	EN	88415546	AT88415546	348745248	3320266	OENORM EN ISO 8437-2	2016-06-01
Uebersetzung	EN	88415545	AT88415545	348745501	3320326	OENORM EN ISO 8437-3	2016-06-01