

Normenumstellung DIN → ISO/EN

DIN	ISO		DIN	ISO		DIN	ISO	
	DIN ISO	DIN EN ISO		DIN ISO	DIN EN ISO		DIN ISO	DIN EN ISO
1	2339		551	4766	949-1,2	nb	1592-1597	nb
7	2338		553	7434	950-959	nb	1804	nb
39	nb		555	4034	960	8765	1816	nb
84	1207		557	nb	961	8676	2093	nb
85	1580		558	4018	963	2009	2507	nb
93*	nb		561	nb	964	2010	2509*	nb
94	1234		562	nb	965	7046-1, 2	2510-1...8	nb
95, 96, 97	nb		564	nb	966	7047	3015-3016	nb
98, 99	nb		571	nb	967, 968	nb	3017	nb
123,124	1051		580, 582	nb	(970)	4032	3220	nb
125-1,2	7089, 7090		601	4016	(971-1,2)	8673,8674	3319	nb
126	7091		603	nb	(972)	4034	3404, 3405	nb
127*, 128*	nb		604-608	nb	975	DIN 976	3567	nb
134*, 137*	nb		609, 610*	nb	976-1,2	nb	3568*	nb
186, 188	nb		653	nb	977	nb	3570	nb
258	ISO 8737		660-662	1051	979	nb	3575	nb
261	nb		674, 675	1051	980 RG	7042 (7719)	3670	nb
302	1051		703*, 705	nb	981	nb	3870, 3872	nb
314-318	nb		741	nb	980 FG	10513	4109	nb
319	nb		787	299	982 RG	7040	5299	nb
338, 340	nb		792	nb	982 FG	10512	5406	nb
388, 390	nb		797, 798*	nb	983	nb	5417	nb
404	nb		830*	nb	985	10511	5525, 5526	nb
417	7435		835	nb	986	nb	5586	nb
427	2342		906-910	nb	987*	nb	5903, 5906	nb
431	nb		911	2936	988	nb	5914	nb
432*	nb		912 (RG)	4762	1052	nb	6303	nb
433-1,2	7092		912 (FG)	12474	1433-1436	nb	6304-6307	nb
434-436	nb		913	4026	1440	8738	6311	nb
438	7436		914	4027	1441	nb	6319	nb
439-1	4036		915	4028	1443	2340	6324	nb
439-2 RG/FG	4035, 8675		916	4029	1444	2341	6325	8734
440	7094		917	nb	1445	nb	6330, 6331	nb
442, 443	nb		920-927	nb	1469	nb	6332	nb
444	nb		928, 929	nb	1470	8739	6334*	nb
462, 463*	nb		931-1	4014	1471	8744	6335-6337	nb
464, 465*	nb		931-2	nb	1472	8745	6340	nb
466, 467	nb		933	4017	1473	8740	6378	nb
468, 469	nb		934 RG	4032, 4033	1474	8741	6379	nb
470	nb		934 FG	8673, 8674	1475	8742/8743	6791, 6792	1051
471, 472	nb		935-1	nb	1476	8746	6796	nb
478-480	nb		935-3	nb	1477	8747	6797*	nb
508	299		936 RG/FG	(4035/8675)	1478-1480	nb	6798*	nb
525, 529	nb		937	nb	1481	8752	6799	nb
546-548	nb		938-940	nb	1587	nb	6880	nb

Normenumstellung DIN → ISO/EN

DIN	ISO		DIN	ISO		DIN	ISO		DIN	ISO	
	DIN ISO			DIN ISO			DIN ISO			DIN ISO	
	DIN EN ISO			DIN EN ISO			DIN EN ISO			DIN EN ISO	
6881		nb	7331		nb	7982		7050	25200-25203		nb
6883, 6884		2492	7337		15973-16585	7983		7051	26020		nb
6885-1, 2		nb	7338-7340		nb	7984		nb	28030		nb
6885-3		nb	7341		1051	7985		7045	28129		nb
6886, 6887		nb	7343		8750	7987*, 7988*		nb	28152		nb
6888		3912	7344		8748	7989-1,2		nb	32500, 32501		13918
6899		nb	7346		13337	7990		nb	34800-34802		nb
6900		10644	7349		nb	7991		10642	34803, 34804		nb
6901		10510	7500-1		nb	7992		nb	34810-34816		nb
6902-6908		10669, 10673	7504		15480-15483	7993		nb	34817-34819		nb
6911		nb	7513		nb	7995-7997		nb	34820		nb
6912		nb	7516		nb	7999		EN 14399-8	46258, 46320		nb
6913*		nb	7603		nb	8140		nb	46288		nb
6914-6915		EN 14399-4	7604		nb	9021		7093-1,-2	58450		nb
6916		EN 14399-6	7642, 7643		nb	9045*		nb	70613-70618		nb
6917-6918		nb	7964		nb	9841		7379	70851*		nb
6921		EN 1665	7965		nb	11014		nb	70852		nb
6922		EN 1665	7967*		nb	11023, 11024		nb	70951*		nb
6923		EN 1661	7968		nb	15058		nb	70952		nb
6924 (RG)		7040	7969		nb	15237		nb	71412		nb
6924 (FG)		10512	7971		1481	16903		nb	71752		nb
6925 (RG)		7042	7972		1482	18182		nb	71802-71805		nb
6925 (FG)		10513	7973		1483	21346		nb	74361		nb
6926 (RG)		EN 1663	7976		1479	21547		nb	80403		nb
6926 (FG)		EN 1666	7977		8737	22424, 22425		nb	80701		nb
6927 (RG)		EN 1664	7978		8736	25192		nb	80704		nb
6927 (FG)		EN 1667	7979		8733, 8735	25193		nb	80705		nb
6928 (RG)		7053	7980*		nb	25195		nb	81698		nb
6928 (FG)		10509	7981		7049	25197*		nb	82006-82010		nb
									82013		nb
									82101		nb

nb = ISO/EN-Norm noch nicht bekannt (Stand 12.2017)

* = ersatzlos zurückgezogene DIN-Norm, weil z. B. technisch überholt

() = Übergangsnormen (die Maße sind mit ISO identisch)

Normenarten, Zusammenhänge, Herausgeber:

DIN	Nationale deutsche Norm (Deutsches Institut für Normung). DIN-Normen wird es weiterhin geben für die Produkte/Leistungen, für die es auf ISO-/EN-Normungsebene keine Norm gibt und kein Normungsbedarf vorliegt.
ISO	Internationale Norm (International Standardization Organisation)
DIN ISO	Nationale deutsche Ausgabe einer unverändert übernommenen ISO-Norm
EN	Europäische Norm (CEN = Comité Européen de Normalisation) Grundsätzlich sollen vorhandene ISO-Normen unverändert als EN-Normen mit der ISO-Normnummer übernommen werden → EN ISO. Gelingt das auf euro-päischer Normungsebene nicht, werden eigenständige EN-Normen mit von ISO abweichenden EN-Normnummern erstellt.
DIN EN	Nationale deutsche Ausgabe einer unverändert übernommenen EN-Norm. Nach Beschluss des Europäischen Rates sind EN-Normen unverändert und unverzüglich von den EU-Mitgliedsländern zu übernehmen – und entsprechende nationale Normen zurückzuziehen.
EN ISO	Europäische Normausgabe, die unverändert von ISO übernommen wurde (EN- und ISO-Normnummern sind identisch – die frühere Praxis "ISO-Nummer + 20 000" wird ab 1.95 nicht mehr angewendet; noch im Umlauf befindliche Normen nach diesem Modus werden entsprechend umgestellt). Die Bezeichnung erfolgt nach ISO.
DIN EN ISO	Nationale deutsche Ausgabe einer unverändert von ISO übernommenen EN-Norm. Die Artikelbezeichnung (DIN) erfolgt nach ISO!
<p>Herausgeber und Urheber der Normen für „Mechanische Verbindungselemente“ ist das DIN Deutsche Institut für Normung e.V., Berlin, www.fmv.din.de. Bezug der Normblätter von Beuth Verlag GmbH, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin, www.beuth.de, Fax 030 2601-1260, kundenservice@beuth.de</p>	