

Normen		Teil	Blatt	Ausg.	Titel
pr	EN TG 6	1		07.92	Schlösser und Beschläge; Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf; Spezifikationen u. Prüfverfahren
pr	EN TG 6	2		07.92	Türschließer; Anwendungsbereich, Begriffe, Klassifizierung, Anforderungen, Prüfeinrichtung, Prüfverfahren, Kennzeichnung,
pr	EN TG 6	3		07.92	Schlösser und Beschläge; Schließfolgeregler; Spezifikationen und Prüfverfahren
	EN 43			11.90	Prüfverfahren für Türen; Verhalten von Türblättern unter verschiedenen Feuchtigkeitsbedingungen in aufeinanderfolgenden, allseitig einheitlich einwirkenden, konstanten, klimatischen Verhältnissen.
	EN 79			11.90	Türen-Verhalten zwischen zwei unterschiedlichen Klimaten
	EN 129			11.90	Prüfverfahren für Türen; Prüfung der Verformung von Türblättern durch Verwinden
	EN 130			11.90	Prüfverfahren für Türen; Prüfung der Steifigkeit von Türblättern durch wiederholtes Verwinden
	DIN EN 179			11.97	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte - Anforderungen und Prüfverfahren
	RAL-RG 426	1		00.96	Güte- und Prüfbestimmungen für Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen
	RAL-RG 426	2		04.97	Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen
	DIN EN 947			05.99	Drehflügeltüren - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen vertikale Belastung
	DIN EN 948			11.99	Drehflügeltüren - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen statische Verwindung
	DIN EN 949			05.99	Ermittlung der Widerstandsfähigkeit von Türen gegen Aufprall eines weichen und schweren Stoßkörpers
	DIN EN 950			11.99	Türblätter; Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen harten Stoß
	DIN EN 951			05.99	Türblätter; Messverfahren zur Ermittlung von Höhe, Breite, Dicke und Rechtwinkligkeit
	DIN EN 952			11.99	Türblätter; Allgemeine und lokale Ebenheit - Messverfahren
	RAL-GZ 996			07.87	Gütesicherung Haustüren
	EN 1026			06.93	Fenster und Türen; Fugendurchlässigkeit; Prüfverfahren
pr	EN 1027			06.93	Fenster und Türen; Schlagregendichtheit; Prüfverfahren
pr	EN 1121			10.99	Türen-Verhalten zwischen zwei unterschiedlichen Klimaten
	DIN EN 1125			11.97	Schlösser und Baubeschläge - Panikverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange - Anforderungen und Prüfverfahren
	DIN EN 1154	1		05.97	Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Anschlagmaße und Einbau
	DIN EN 1155			10.97	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren - Anforderungen und Prüfverfahren
	DIN EN 1158			06.97	Schlösser und Baubeschläge - Schließfolgeregler - Anforderungen und Prüfverfahren
	DIN EN 1191			08.00	Fenster und Türen; Dauerfunktionsprüfung
pr	DIN EN 1192			04.99	Türen-Klassifizierung der Festigkeitsanforderungen
	DIN EN 1294			07.00	Türenblätter; Ermittlung des Verhaltens bei Feuchtigkeitsänderungen in aufeinanderfolgenden beidseitig gleichen Klimaten
	DIN EN 1303			05.98	Baubeschläge - Schließzylinder für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren
pr	EN 1522			02.99	Durchschusshemmung; Anforderungen u. Klassifizierung
pr	EN 1523			10.98	Durchschusshemmung; Prüfverfahren

Normen	Teil	Blatt	Ausg.	Titel
DIN EN 1527			12.98	Schlösser u. Baubeschläge; Baubeschläge für Schiebetüren u. Falttüren; Anforderungen u. Prüfverfahren.
pr EN 1529			10.94	Türblätter; Höhe, Breite, Dicke u. Rechtwinkligkeit, Anforderungen an Maßabweichungen
DIN EN 1530			06.00	Türblätter; allg. u. lokale Ebenheit, Toleranzklassen
V ENV 1627			04.99	Einbruchhemmung; Anforderungen u. Klassifizierung (Hinweis auf V ENV 1628-1630)
V ENV 1628			04.99	Einbruchhemmung- Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter statischer Belastung
V ENV 1629			04.99	Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter dynamischer Belastung
V ENV 1630			04.99	Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen manuelle Einbruchversuche
pr EN 1634	1		01.95	Brandprüfungen für Tür- u. Abschlusseinrichtungen
pr EN 1634	3		03.99	Feuerwiderstandsprüfungen für Tür- u. Abschlusseinrichtungen
DIN EN 1670			12.98	Schlösser und Baubeschläge - Korrosionsverhalten - Anforderungen und Prüfverfahren
pr EN 1935			09.95	Tür- und Fensterbänder; Anforderungen u. Prüfverfahren
VDI 3728			10.84	Schalldämmung beweglicher Raumabschlüsse; Türen Tore und Mobilwände
DIN 4102	5		09.77	Brandverhalten von Baustoffen u. Bauteilen; Feuerschutzabschlüsse, Abschlüsse gegen Feuer widerstandsfähige Verglasungen; Begriffe, Anforderungen, Prüfungen
DIN 4102	13		05.90	Brandverhalten von Baustoffen u. Bauteilen; Brandschutzverglasungen; Begriffe Anforderungen u. Prüfungen
DIN 4102	18		03.91	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Feuerschutzabschlüsse, Nachweis der Eigenschaft "selbstschließend"
DIN 4103	1		07.84	Nichttragende innere Trennwände; Anforderungen, Nachweise
DIN 4109			11.89	Schallschutz im Hochbau Anforderungen u. Nachweise
DIN 4172			07.55	Maßordnung im Hochbau
DIN 6834	1		09.73	Strahlenschutztüren für medizinisch genutzte Räume; Anforderungen
DIN 6834	2		09.73	Strahlenschutztüren für medizinisch genutzte Räume; Drehflügeltüren - einflügelig mit Richtzarge, Maße
DIN 6834	3		09.73	Strahlenschutztüren für medizinisch genutzte Räume; Drehflügeltüren, zweiflügelig mit Richtzarge, Maße
DIN 6834	4		09.73	Strahlenschutztüren für medizinisch genutzte Räume; Schiebetüren, einflügelig, Maße
DIN 6834	5		09.73	Strahlenschutztüren für medizinisch genutzte Räume; Schiebetüren, zweiflügelig, Maße
DIN EN 12046	2		12.00	Prüfverfahren - Bedienungskräfte - Türen
DIN EN 12207			06.00	Fenster und Türen; Luftdurchlässigkeit, Klassifizierung
DIN EN 12208			06.00	Fenster und Türen; Schlagregendichtheit, Klassifizierung
pr EN 12209	1		11.95	Baubeschläge - Schlösser und Fallen; Mechanisch betätigte Schlösser und Fallen, Anforderungen und Prüfung
pr EN 12209	2		11.95	Baubeschläge - Schlösser und Fallen; Schließbleche für mechanisch betätigte Schlösser und Fallen, Anforderungen und Prüfung
DIN EN 12210			06.00	Fenster und Türen; Widerstandsfähigkeit bei Windlast, Klassifizierung
pr EN 12217	2		02.96	Bedienungskräfte; Anforderungen und Klassifizierung - Türen
pr EN 12219			05.99	Klimaeinflüsse - Anforderungen und Klassifizierung
DIN EN 12219			05.00	Türen; Klimaeinflüsse; Anforderungen und Klassifizierung

Normen		Teil	Blatt	Ausg.	Titel
pr	EN 13501	2		06.99	Klassifizierung v. Bauprodukten u. Bauarten zu ihrem Brandverhalten; Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen (mit Ausnahme von Produkten für Lüftungsanlagen)
	DIN EN 13527			01.01	Abschlüsse; Messung der Bedienkraft, Prüfverfahren
	DIN 18000			05.84	Modulordnung im Bauwesen
	DIN 18082	1		12.91	Stahltüren T30-1; Feuerschutzabschlüsse - Bauart A
	DIN 18082	3		01.84	Stahltüren T30-1; Feuerschutzabschlüsse - Bauart B
	DIN 18089	1		01.84	Einlagen für Feuerschutztüren - Mineralfaserplatten (Begriff, Bezeichnung, Anforderungen, Prüfung)
	DIN 18093	1		09.00	Einbau v. Feuerschutztüren in massive Wände aus Mauerwerk oder Beton - Ankerlagen, Ankerformen, Einbau
	Din 18095	3		06.99	Rauchschutzabschlüsse, Anwendung v. Prüfergebnissen
	DIN 18095	1		10.88	Rauchschutztüren, Begriffe und Anforderungen
	DIN 18100			10.83	Türen; Wandöffnungen für Türen, Maße entsprechend DIN 4172
	DIN 18101			01.85	Türen für den Wohnungsbau; Türblattgrößen, Bandsitz und Schloßsitz - Gegenseitige Abhängigkeit der Maße
E	DIN 18104			05.99	Mechanische Sicherungseinrichtungen - Einbruchhemmende Nachrüstprodukte für Fenster und Türen - Anforderungen und Prüfverfahren
	DIN 18111	1		01.85	Stahlzargen; Standardzargen für gefälzte Türen
	DIN 18183			11.88	Montagewände aus Gipskartonplatten - Ausführung v. Metallständerwänden
	DIN 18250			06.99	Einsteckschlösser für Feuerschutzabschlüsse
	DIN 18251			03.91	Schlösser, Einsteckschlösser für Türen
	DIN 18252			09.99	Profilzylinder für Türschlösser - Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung
	DIN 18255			03.91	Türdrücker, Türschilder und Türrosetten; Begriffe, Maße, Anforderungen
	DIN 18257			03.91	Schutzbeschläge - Begriff, Maß, Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung
	DIN 18262			05.69	Einstellbares, nicht tragendes Federband für Feuerschutztüren
	DIN 18263	1		05.97	Schlösser und Baubeschläge: Türschließer mit hydraulischer Dämpfung; Oben -Türschließer mit Kurbeltrieb und Spiralfeder
	DIN 18263	4		05.97	Türschließer mit Öffnungsautomaik
	DIN 18263	5		03.91	Feststellbare Türschließer mit und ohne Freilauf
	DIN 18264			09.78	Türbänder mit Feder
	DIN 18265			09.78	Pendeltürbänder mit Feder
	DIN 18268			01.85	Türbänder - Bandbezuglinie
	DIN 18272			08.87	Feuerschutzabschlüsse; Bänder für Feuerschutztüren - Federband und Konstruktionsband
	DIN 18273			12.97	Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren - Begriffe, Maße, Anforderungen und Prüfungen
	DIN 52290	5		12.87	Angriffhemmende Verglasung; Prüfung auf sprengwirkungshemmende Eigenschaft und Klasseneinteilung
	DIN 68706	1		01.80	Sperrtüren; Begriffe, Vorzugsmaße, Konstruktionsmerkmale für Innentüren
E	DIN 68706	1		11.87	Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen; Sperrtürlätter; Begriffe, Vorzugsmaße, Konstruktionsmerkmale
E	DIN 68706	2		07.00	Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen; Türzargen, Begriffe, Maße, Einbau