

PN-EN 1026:2001	Okna i drzwi -- Przepuszczalność powietrza -- Metoda badania
PN-EN 1027:2001	Okna i drzwi -- Wodoszczelność -- Metoda badania
PN-EN 1191:2013-06	Okna i drzwi -- Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie -- Metoda badania
PN-EN 1192:2001	Drzwi -- Klasyfikacja wymagań wytrzymałościowych
PN-EN 1363-1:2012	Badania odporności ogniowej -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 1363-2:2001	Badania odporności ogniowej -- Część 2: Procedury alternatywne i dodatkowe
PN-EN 1634-2:2009	Badania odporności ogniowej i dymoszczelności zestawów drzwiowych i żaluzjowych, otwieralnych okien i elementów okuć budowlanych -- Część 2: Badanie odporności ogniowej charakteryzujące elementy okuć budowlanych
PN-EN 1634-3:2006+AC2006	Badania odporności ogniowej zestawów drzwiowych i żaluzjowych -- Część 3: Sprawdzanie dymoszczelności drzwi i żaluzji
PN-EN 1634-1:2014-03	Badania odporności ogniowej i dymoszczelności zespołów drzwiowych, żaluzjowych i otwieralnych okien oraz elementów okuć budowlanych -- Część 1: Badania odporności ogniowej zespołów drzwiowych, żaluzjowych i otwieralnych okien
PN-EN 12046-2:2001	Siły operacyjne -- Metoda badania -- Część 2: Drzwi
PN-EN 12211 :2001	Okna i drzwi -- Odporność na obciążenie wiatrem -- Metoda badania
PN-EN 12217:2005	Drzwi -- Siły operacyjne -- Wymagania i klasyfikacja
PN-EN 12217:2015-06	Drzwi -- Siły operacyjne -- Wymagania i klasyfikacja
PN-EN 12424:2002	Bramy -- Odporność na obciążenie wiatrem -- Klasyfikacja
PN-EN 12425:2002	Bramy -- Odporność na przenikanie wody -- Klasyfikacja
PN-EN 12426:2002	Bramy -- Przepuszczalność powietrza -- Klasyfikacja
PN-EN 12427:2002	Bramy -- Przepuszczalność powietrza -- Metoda badania
PN-EN 12444:2002	Bramy -- Odporność na obciążenie wiatrem -- Badania i obliczenia
PN-EN 12489:2002	Bramy -- Odporność na przenikanie wody -- Metoda badani
PN-EN 15269-2:2013-03	Rozszerzone zastosowanie wyników badań odporności ogniowej i/lub dymoszczelności zespołów drzwiowych, żaluzjowych i otwieralnych okien, łącznie z ich elementami okuć budowlanych -- Część 2: Odporność ogniowa zespołów drzwiowych stalowych, rozwieranych i wahadłowych
PN-EN 15269-3:2012	Rozszerzone zastosowanie wyników badań odporności ogniowej i/lub dymoszczelności zespołów drzwiowych, żaluzjowych i otwieralnych okien, łącznie z ich elementami okuć budowlanych -- Część 3: Drewniane, rozwierane i wahadłowe zespoły drzwiowe oraz otwieralne okna z ramami drewnianymi
PN-EN 15269-5:2014-08	Rozszerzone zastosowanie wyników badań odporności ogniowej i/lub dymoszczelności zespołów drzwiowych żaluzjowych i otwieralnych okien, łącznie z ich elementami okuć budowlanych -- Część 5: Odporność ogniowa zespołów drzwiowych i otwieralnych okien, rozwieranych i wahadłowych, przeszklonych, o obramowaniu metalowym
PN-EN 15269-7:2010	Rozszerzone zastosowanie wyników badań odporności ogniowej i/lub dymoszczelności zestawów drzwiowych i żaluzjowych oraz otwieralnych okien, łącznie z elementami okuć budowlanych -- Część 7: Odporność ogniowa stalowych przesuwnych zestawów drzwiowych-
PN-EN 15269-10:2011	Rozszerzone zastosowanie wyników badań odporności ogniowej i/lub dymoszczelności zestawów drzwiowych, żaluzjowych i otwieralnych okien łącznie z elementami okuć budowlanych -- Część 10: Odporność ogniowa stalowych zwijanych zestawów żaluzjowych
PN-EN 15269-20:2010	Rozszerzone zastosowanie wyników badań odporności ogniowej i/lub dymoszczelności zespołów drzwiowych i żaluzjowych oraz otwieralnych okien, łącznie z elementami okuć budowlanych -- Część 20: Dymoszczelność rozwieranych zestawów drzwiowych stalowych, drewnianych i profilowych przeszklonych w ramach metalowych
PN-EN 16034:2014-11	Drzwi, bramy i otwieralne okna -- Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne -- Właściwości dotyczące odporności ogniowej i/lub dymoszczelności

PN-EN 947:2000	Drzwi rozwierane -- Oznaczanie odporności na obciążenie pionowe
PN-EN 948:2000	Drzwi rozwierane -- Oznaczanie wytrzymałości na skręcanie statyczne
PN-EN 949:2000	Okna i ściany osłonowe, drzwi, zasłony i żaluzje -- Oznaczanie odporności drzwi na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim
PN-EN 950:2000	Skrzydła drzwiowe -- Oznaczanie odporności na uderzenie ciałem twardym
prEN 15269-11:2013	Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware – Part 11: Fire resistance of operable fabric curtains
ZAUT-15/III.15/2005 pkt. 5.6.2.12, 5.6.2.13, 5.6.2.14, 5.6.2.15, 5.6.2.16, 5.6.2.6, 5.6.2.9	Drzwi przesuwne, składane i wahadłowe
ZUAT-15/III.16/2007 pkt. 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.7, 4.2.8	Rozwierane drzwi wewnętrzne: wejściowe i wewnątrzlokalowe z drewna, materiałów drewnopochodnych, tworzyw sztucznych i metali, ogólnego stosowania oraz o deklarowanej klasie odporności ogniowej i/lub dymoszczelności