

Sektor Budownictwa i Konstrukcji Budowlanych

KT 180 ds. Bezpieczeństwa Pożarowego Obiektów

Interpretacja postanowień PN-B-02877-4:2001 Ochrona przeciwpożarowa budynków - Instalacje grawitacyjne do odprowadzania dymu i ciepła - Zasady projektowania

Treść zapytania

W Załączniku A normy PN-B-02877-4:2001 znajduje się zapis mówiący o tym, że w budynkach niskich i średniowysokich powierzchnia czynna otworów oddymiających powinna być $\geq 1\text{m}^2$, natomiast w samym zapisie normy pkt. 4.1 mowa o powierzchni otworu pod klapę. Który zapis jest poprawny przy doborze klap dymowych w klatkach schodowych?

Treść odpowiedzi

Zapisy w normie PN-B-02877-4:2001 w Załączniku A i w Podrozdziale 4.1 nie są sprzeczne. Oznacza to w praktyce, że oba warunki powinny być spełnione.