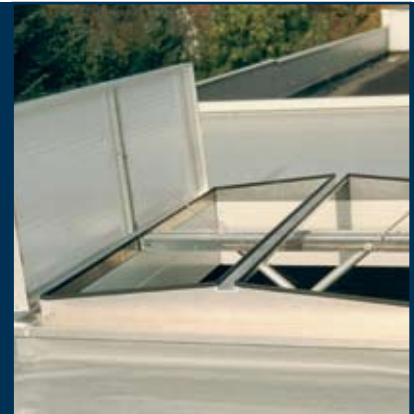
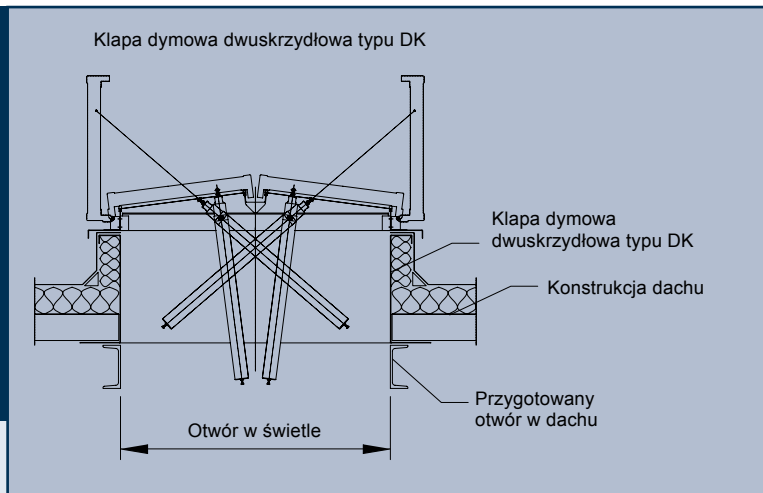


Klapy dwuskrzydłowe ESSMANN®



Opis produktu

Klapy dwuskrzydłowe ESSMANN®



Klapy dwuskrzydłowe ESSMANN spełniają najwyższe wymagania w zakresie ochrony przeciwpożarowej, przewietrzania i doświetlenia pomieszczeń naturalnym światłem dziennym.

Klapy otwierają się pod kątem ponad 90° udostępniając całą swoją powierzchnię do wysokowydajnego przewietrzania. Klapy są podłączone pod nachyleniem do rynny deszczowej, aby mogły również odprowadzać wodę

Jednocześnie spełniają wymagania w zakresie ochrony przeciwpożarowej dla systemów oddymiających zgodnie z normą DIN EN 12101-2. Klapy są standardowo wyposażone w sterowanie: zamknij/otwórz. Dzięki zastosowaniu silników 24V nadają się również do oddymiania wg powierzchni geometrycznych. Ponadto ze względu na transparentną strukturę idealnie doświetlają wnętrza budynków.

Płaska konstrukcja jednoskrzydłowych klap podwójnych ESSMANN pozwala na ich stosowanie w konstrukcjach szklanych, dachach dwuspadowych i Shedline.

Poza wypełnieniem klap z płyt poliwęglanowych są dostępne również warianty z aluminium, czy też kombinacja z aluminium, stali i izolacji dla wysokich wymagań dźwiękoszczelnych.