

Specjalne Drzwi Merford

W dziedzinie bezpieczeństwa potrafimy połączyć kilka właściwości, napotykając zawsze na surowe wymogi, rosnące potrzeby i wciąż rosnące wymagania pod względem bezpieczeństwa.

Główna Idea:

Izolacja dźwięku

Ognioodporność

System "anty-panika"

Kuloodporność

System antywłamaniowy



Projekt i Materiały:

Specjalne drzwi są podwójne, wykonane z galwanizowanej stali, zawierające kilka izolacji, oraz pakiet absorpcji dźwięku. Całkowita grubość skrzydła drzwi jest od 75 do 100mm.

Skrzydło drzwi zawiera 3 umocowane zawiasy i ramę wykonane z galwanizowanej stali. By zapewnić optymalne uszczelnienie, drzwi zostały wyposażone w podwójną uszczelkę wykonaną ze specjalnej gumy.

Specjalne drzwi są również dostępne ze stali nierdzewnej oraz aluminium.

Malowanie:

Dwuskładnikowa powłoka gruntowa RAL - 7040

Końcowe pokrycie (we wszystkich dostępnych kolorach RAL))

Proszkowana powłoka (ta opcja nie jest stosowana do wszystkich drzwi

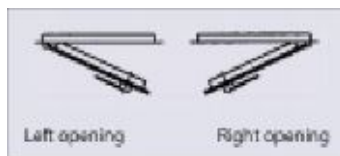


Waga i wymiary:

	Jednoskrzydłowe drzwi	Dwuskrzydłowe drzwi	Grubość	Waga
Wymiary wykonane na zamówienie	Max. W = 1435 mm	Max. W = 2905 mm	75 or 100 mm	30 - 80 kg/m ²
	Max. H = 3010 mm	Max. H = 3010 mm		

Kierunek ruchu:

Specjalne drzwi mogą zostać zaprojektowane by otwierać się na lewą bądź na prawą stronę.



Pojedyncze skrzydło/Podwójne skrzydło

Specjalne drzwi są dostępne w wersji jednoskrzydłowej i dwuskrzydłowej.

Wyposażenie i akcesoria:

Drzwi mogą być wyposażone w szeroki wachlarz instalacji oraz akcesoriów, takich jak:

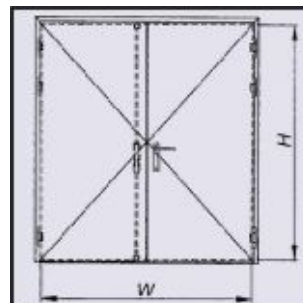
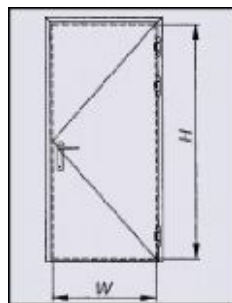
-zasuwa

- system „anty-panik”
- poprzeczka do pchnięcia z różnych materiałów
- rygiel zakrętki
- bagnet blokujący
- zamykacz drzwiowy

• okna

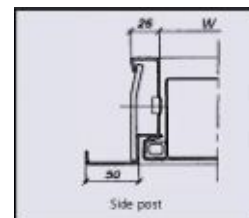
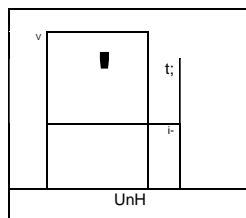
• żaluzje

• kanał deszczowy



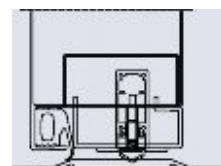
Rama:

- standardowa rama:
- rama kątowna



Próg:

Trzy rodzaje progów:



Threshold 3 (Option)