

Najlepszy wybór!



- > Drzwi uniwersalne lewo / prawe
- > Wypełnienie skrzydła: wełna mineralna
- > Okucia klamka - klamka z czarnego tworzywa sztucznego
- > Uszczelka okalająca we wrębie ościeżnicy
- > Zagruntowane w kolorze biało - szarym na bazie RAL 9002
- > 1 zawias sprężynowy samozamykający
- > Ościeżnica kątowna, stalowa
- > Uszczelka pęczniająca w skrzydle

Drzwi przeciwpożarowe EI30 typ H8-5

- > **Wytrzymałość**
200 000 cykli otwarć
- > **Odporność ogniowa**
EI30 - 30 minut
- > **Grubość stali**
skrzydło 0,9 mm / ościeżnica 2,0 mm
- > **Izolacyjność cieplna deklarowana przez Producenta**
 $U_b=1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- > **Zakres wymiarów (wymiar w świetle ościeżnicy)**
szerokość 557 - 1100 mm
wysokość 732 - 2100 mm



Stalowe drzwi przeciwpożarowe EI30 typ H8-5 / 1-skrzydłowe

Ognioodporny, gotowy do montażu zestaw drzwiowy. Przebadany i dopuszczony do montażu w ścianach murowanych i betonowych. Aprobata Techniczna ITB AT-15-3493/2010.

Płyta drzwiowa

Grubość 45 mm, z dwustronną przylgą. Grubość blachy 0,9 mm, wzmocniona stalowym płaskownikiem. Izolacja: płyta z włókien mineralnych. Listwy przeciwpożarowe Hörmann. Dwa stalowe trzpienie zabezpieczające.

Ościeżnica

Specjalna czterostronna ościeżnica kątowna z blachy o grubości 2,0 mm z uszczelką okalającą, z przyspawanymi kotwami do zamurowania lub pod kołki rozporowe.

Powierzchnia zewnętrzna

Płyta drzwiowa i ościeżnica ocynkowane i zagruntowane (pomalowane farbą proszkową) na kolor biało - szary na bazie RAL 9002.

Okucia

Zamek wpuszczany, przystosowany do wkładki patentowej (z 1 zwykłym zamkiem i 1 kluczem piórowym). Komplet przeciwpożarowych klamek z czarnego tworzywa (polipropylen), klamki łożyskowane, szyldy klamek przystosowane do wkładki patentowej lub zwykłego klucza piórowego.

Zawiasy i samozamykacze

1 zawias sprężynowy (zamykający samoczynnie)
1 zawias konstrukcyjny zgodny z DIN 1827

Izolacyjność akustyczna deklarowana przez Producenta

Rw ok. 39 dB (wartość laboratoryjna) osiągnięta tylko z czterostronną uszczelką okalającą.

Izolacyjność cieplna deklarowana przez Producenta

$U_d=1,7$ W/m²K (wartość laboratoryjna) osiągnięta tylko z czterostronną uszczelką okalającą

TABELA WYMIARÓW

WYMIAR W ŚWIATLE OŚCIEŻNICY szer. x wys.	WYMIAR ZESTAWCZY BR szer. x wys.	WYMIAR ŚWIATŁA OTWORU szer. x wys.
600 x 2000	668 x 2034	678 x 2039
700 x 2000	768 x 2034	778 x 2039
800 x 2000	868 x 2034	878 x 2039
900 x 2000	968 x 2034	978 x 2039
1000 x 2000	1068 x 2034	1078 x 2039
od 557 x 1716	od 625 x 1750	od 635 x 1755
do 932 x 1966	do 1000 x 2000	do 1010 x 2005
do 1100 x 2100	do 1168 x 2134	do 1178 x 2139