

EI₂60 H60-1 OD

HÖRMANN

Stalowe drzwi przeciwpożarowe

Kompletny zestaw drzwiowy:

płyta drzwiowa, ościeżnica, zamek, klamki, uszczelki.

Informacje o produkcie

- Wytrzymałość: 200 000 cykli otwarć
- Grubość stali:
płyta drzwiowa 1,0 mm / ościeżnica 2,0 mm
- Należy podać kierunek otwierania: drzwi lewe lub prawe

Płyta drzwiowa

Grubość 65 mm, z trójstronną cienką przylgą.
Wzmocnienie: konstrukcja klejona. Grubość blachy 1,0 mm.
Izolacja: płyta z włókien mineralnych. Listwy przeciwpożarowe.
Stalowe trzpienie przeciwwyważeniowe.

Ościeżnica

Ościeżnica kątowna z blachy o grubości 2,0 mm, z uszczelką z tworzywa EPDM oraz materiałem przeciwpożarowym, 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. Komplet przeciwpożarowych klamek z czarnego tworzywa (polipropylen), klamki łóżyskowe, szyldy klamek przystosowane do wkładki patentowej lub zwykłego klucza piórowego.

Zawiasy

- 1 zawias sprężynowy łóżyskowy (zamykający samoczynnie)
- 1 zawias konstrukcyjny łóżyskowy



Ogniodoporny, gotowy do montażu zestaw drzwiowy. Przebadany i dopuszczony do montażu w ścianach murowanych i betonowych. Drzwi przeciwpożarowe H60-1 OD posiadają Europejską Ocenę Techniczną ETA-21/0164.



RAL 9002

Tabela wymiarów (w mm)

Wymiar w świetle ościeżnicy szer. x wys.	Wymiar światła otworu szer. x wys.
800 x 2000	892 x 2047
900 x 2000	992 x 2047
1000 x 2000	1092 x 2047