

# EI<sub>2</sub>30 HPL 30 A-1

**HÖRMANN**

## Stalowe drzwi przeciwpożarowe

Kompletny zestaw drzwiowy:

płyta drzwiowa, ościeżnica, zamek, klamki, uszczelki.

### Informacje o produkcie

- Drzwi uniwersalne: lewe / prawe
- Wytrzymałe: 100 000 cykli otwarcia
- Grubość stali:  
płyta drzwiowa 0,9 mm / ościeżnica 2,0 mm

### Płyta drzwiowa

Grubość 45 mm, z dwustronną cienką przyłąką, wzmocniona stalowym płaskownikiem. Grubość blachy 0,9 mm.

Izolacja: płyta z włókien mineralnych. Listwy przeciwpożarowe. Dwa stalowe trzpienie przeciwwyważeniowe.

### 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

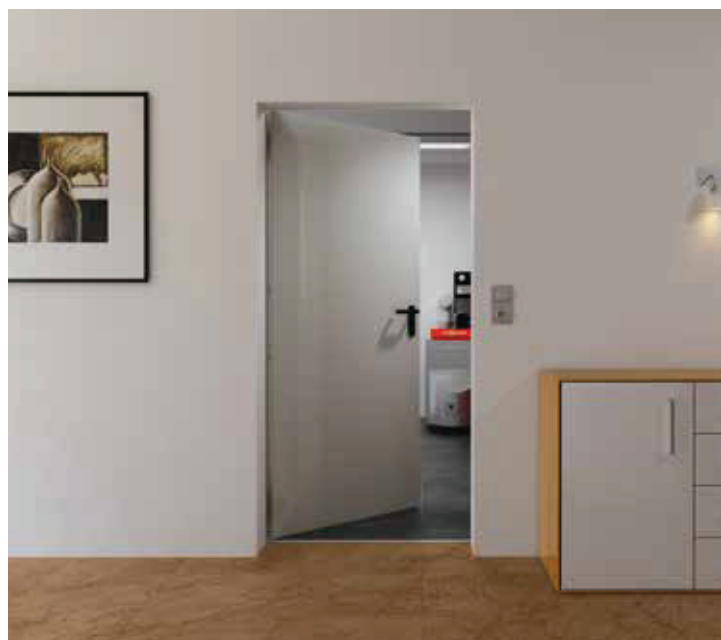
Płyta drzwiowa i ościeżnica ocynkowane i zagruntowane (pomalowane farbą proszkową) na kolor biało-szary na bazie RAL 9002, jasno-szary na bazie RAL 7035 lub antracytowy na bazie RAL 7016.

### 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.

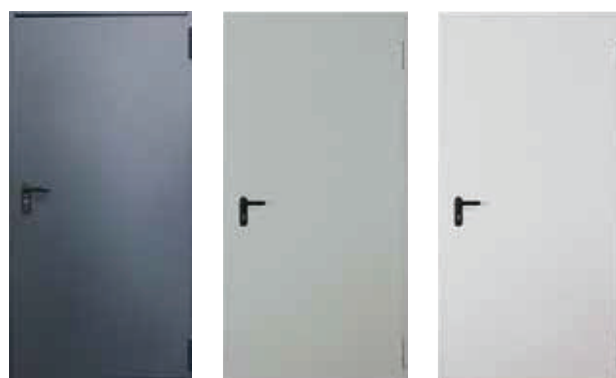
### Zawiasy

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



Ogniodoporny, gotowy do montażu zestaw drzwiowy. Przebadany i dopuszczony do montażu w ścianach murowanych i betonowych.

Drzwi przeciwpożarowe HPL 30 A-1 posiadają Krajową Ocenę Techniczną ITB-KOT-2019/1050 wydanie 1.



RAL 7016

RAL 7035

RAL 9002

Tabela wymiarów (w mm)

Wymiar w świetle ościeżnicy szer. x wys.	Wymiar światła otworu szer. x wys.
800 x 2000	878 x 2039
900 x 2000	978 x 2039
1000 x 2000	1078 x 2039