

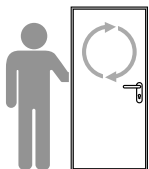
# Protipožární dveře Hörmann T30-1 H8-5

## Protipožární klapka T30-1 H8-5

### - ohnivzdorná



Protipožární klapka T 30-1 H8-5  
Povrchová úprava provedena stavebníkem



#### Variabilnost osazení levé/pravé

- Vy sami určujete způsob osazení na místě stavby – levé nebo pravé.  
Je zapotřebí dveře jen otočit, čepy není nutno uvolňovat a přesazovat, což urychlí montáž.

#### Sériové vybavení

- |                   |  |
|-------------------|--|
| Dveřní prvek      | - připravený k osazení, variabilnost osazení: pravé/levé   |
| Dveřní křídlo     | - <b>45 mm silné</b><br>- <b>tloušťka plechu 0,9 mm</b><br>- s izolací z minerální vlny a ocelovou výztuží polodrážky: dvoustranné drážkování, skryté protipožární lišty nahoře/dole, pozinkovaný povrch opatřený základní práškovou vrstvou<br>- barevný odstín: bílá (dle vzoru stupnice RAL 9002) |
| Zárubeň           | - speciální čtyřstranná rohová zárubeň o tloušťce 2,0 mm s obvodovým těsněním a navařeným hmoždinkovým ukotvením<br>- povrch vždy pozinkovaný a opatřený základní práškovou vrstvou ve stejné barvě jako dveřní křídlo   |
| Spodní zakončení  | - se spodním dorazem nebo bez spodního dorazu (příčník lze snadno odebrat)   |
| Zámek             | - zadlabací zámek s dózickou vložkou a jedním dózickým klíčem  |
| Klika             | - sada klik s kruhovým madlem v plastovém provedení černé barvy s ocelovým jádrem (klika pevně zatažena v ložisku), použitelnost pro dozický klíč a profilovou cylindrickou vložku   |
| Závěsy            | - 1 pružinový závěs<br>- 1 konstrukční závěs DIN 18272   |
| Zavírače          | - na přání lze vybavit vrchním dveřním zavíračem   |
| Bezpečnostní čepy | - 2 ocelové čepy (klapka do výšky 1250 mm - pouze s jedním čepem)  |

#### Registrace

- č.: 080-002015

#### Osazení do

- zdiva min. 115 mm
- betonu min. 100 mm



# Protipožární dveře Hörmann T30-1 H8-5

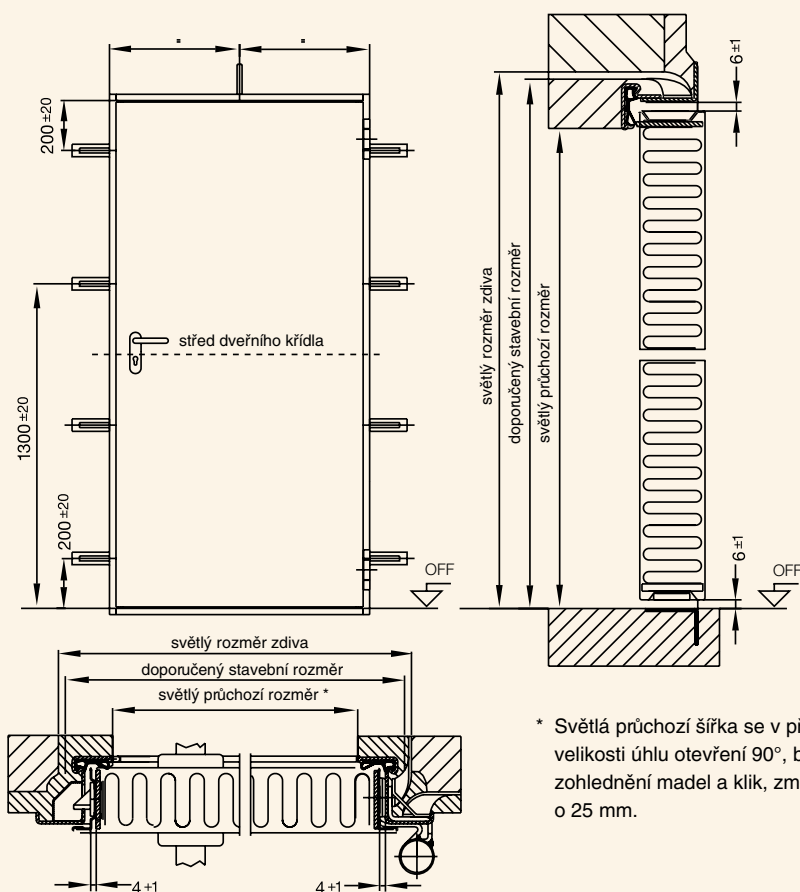
## Protipožární klapka T30-1 H8-5

### - technické znázornění

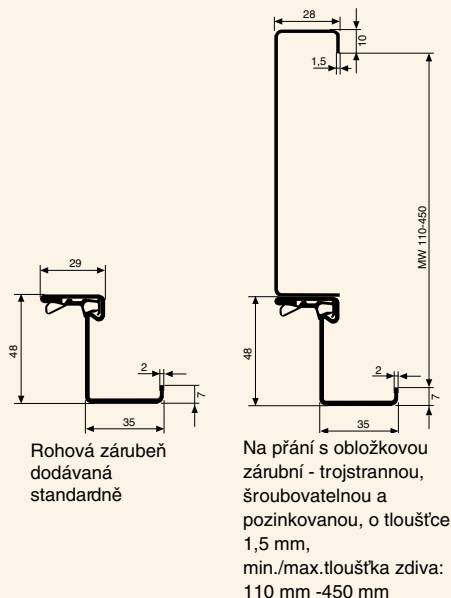


#### Schématické nákresy dveří T30-1 H8-5 a klapky T30-1 H8-5

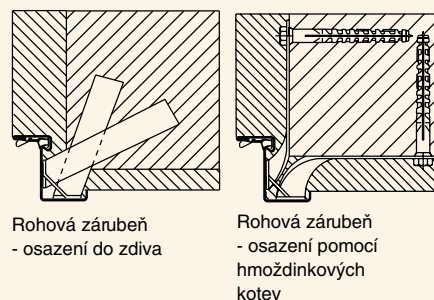
#### Rozestupy kotev



#### Typy zárubní



#### Způsoby upevnění



#### Standardní velikosti dveří

#### Standardní velikosti klapek

Doporučený stavební rozměr (objednací rozměr) šířka x výška	Světlý otvor zdiva šířka x výška	Světlý průchozí rozměr* šířka x výška
750 x 1750	760 x 1755	682 x 1716
750 x 1875	760 x 1880	682 x 1841
750 x 2000	760 x 2005	682 x 1966
800 x 1800	810 x 1805	732 x 1766
800 x 1875	810 x 1880	732 x 1841
800 x 2000	810 x 2005	732 x 1966
875 x 1750	885 x 1755	807 x 1716
875 x 1800	885 x 1805	807 x 1766
875 x 1875	885 x 1880	807 x 1841
875 x 2000	885 x 2005	807 x 1966
875 x 2125	885 x 2130	807 x 2091
1000 x 1875	1010 x 1880	932 x 1841
1000 x 2000	1010 x 2005	932 x 1966
1000 x 2125	1010 x 2130	932 x 2091

Doporučený stavební rozměr (objednací rozměr) šířka x výška	Světlý otvor zdiva šířka x výška	Světlý průchozí rozměr* šířka x výška
750 x 875	760 x 885	682 x 807
800 x 800	810 x 810	732 x 732
875 x 875	885 x 885	807 x 807
875 x 1000	885 x 1010	807 x 932
875 x 1250	885 x 1260	807 x 1182

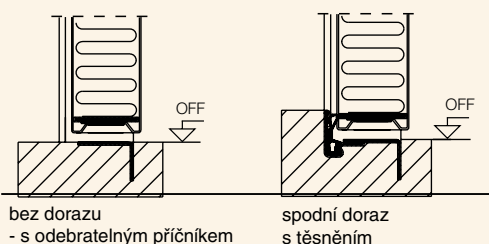
#### Zvláštní velikosti dveří - doporučený stavební rozměr

šířka 625 - 1000 mm  
výška 1750 - 2125 mm

#### Zvláštní velikosti klapek - doporučený stavební rozměr

šířka 625 - 1000 mm  
výška 800 - 1749 mm

Dveře se samozřejmě dodávají i v ČSN.



\* Světla průchozí šířka se v případě velikosti úhlu otevření 90°, bez zohlednění madel a klik, zmenšuje o 25 mm.

