

## Ühepoolne tuletõkkeuks FD 30EI

Katsed vastavalt EN 1634-1:2000 standardile

*Ühepoolne tuletõkkeuks FD 30EI ja ühepoolne klaasitud tuletõkkeuks FDG 30EI.  
Uksed vasak- ja parempoolse avanemisega DIN standardi järgi*

<b>Materjal:</b>	Variant 1 külmalts-terasleht Variant 2 tsingitud külmalts-terasleht
<b>Ukseleht:</b>	Painutatud elemendid; üldine paksus 63 mm, laia (joon.3) valtsiga; Teraslehe paksus 1,25 mm. Ukselehe tüübid*: LP2, L2
<b>Jäikuselemendid:</b>	Painutatud lehtmetailist s=1,5 mm; karbi- või vinklikujuline profiil.
<b>Soojusisolatsioon:</b>	Kiivill PAROC FPS-14.
<b>Tihenduselemendid:</b>	„P“-tüüpi kummitihend ukselehel, isepaisuv tihend ukselehel (ülaseravas ja mõlemal küljel).
<b>Ukseleht:</b>	Seinaavasse sisseehitav või pealepandav leht on painutatud lehtmetailist paksusega 1,5mm. Täidetud soojustisoleeriva materjaliga. Ukselehel on sisseehitatud paigaldusplaadid avaga d=10,5 mm. Paigaldusavad lengis d=19,07 mm on kaetud valget, halli, pruuni või musta värvi dekoratiivkorkidega. Lengi tüübid*: A2; B2; A5; B5;
<b>Lävepakk:</b>	Tsingitud teras paksusega 1,25mm. Lävepaku tüübid*: T2, T3 Lävepakuta tüübid* : T5, T5H, T5A
<b>Hinged (joon.4) ja täiendav turvatihvt:</b>	Mehhaanilise kinnitusega hinged (tüüp HM) liuglaagritel; Keevishinged (tüüp HW) kuullaagritel; Hinged (tüüp HP) kuullaagritel; Vedruhing (tüüp HS); Täiendav passiivne turvatihvt lengi hingede tsoonis.
<b>Klaas:</b>	Klaasimise võimalus kuni 25% ukselehe pinnast. Standardne mõõt B x H: 200x1000, 400x400, ümarad d=300. Klaasi paksus 16mm. Fikseerimine toote värvi metallraamiga. Klaasi tihend KERABAND paksusega 3...5mm.
<b>Pinna viimistlus:</b>	Ukselehe ja -lengi pinnad on kaetud epoksüüdkrundiga TEMOCOAT GPL-S ning sellele järgneva polüuretaanvärvi TEMADUR-20 katmisega RAL ja RR värvikataloogide järgi.

### Standardse komplekteerimise kirjeldus:

<b>Lukk:</b>	Sisseehitatud riigli-tüüpi lukuraam.
<b>Furnituur:</b>	Link ja lukusüdamiku kate eraldi või ploki.

### Täiendav varustus ja süsteem:

- furnituur tellija soovil
- ukseulgurite GEZE, DORMA, ABLOY, ECO paigaldus
- „ANTIPANIC“ evakuatsioonisüsteemiga varustamine
- automaatikasüsteemide paigaldus
- juurdepääsusüsteemi paigaldus
- PVC ukselehe kate
- lävepakk roostevabast terasest
- allalaskuva lävepaku paigaldus
- roostevaba jalalöögi kaitseplekkide paigaldus ukselehele
- katteliistud
- mehhaaniliselt paigaldatav tihend ukselehel tsoonis

\*Lisa: Sõlmede ja detailide skeemid.



joon.1



joon.2



joon.3



joon.4