



ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ  
(Резиме)

ОД ИЗВРИНЕНИТЕ ПРЕСМЕТКИ НА ОТПОРНОСТ НА ПОЖАР НА  
ЕДНОКРИЛНА ВРТЛИВА ПРОТИВПОЖАРНА ВРАТА „OG 1PPV-30“  
СО ОТПОРНОСТ НА ПОЖАР ОД 30 МИНУТИ

бр. 07-1958/6

Нарачател и производител: ОПРЕМА ГРАДИНГ ДОО Скопје  
Претпријатие за производство и трговија на големо и мало  
ЕКСПОРТ-ИМПОРТ  
ул. Перо Наков бб, 1000 Скопје

Предмет на извештајот: Еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-30“

Отпорност на пожар: 30 min.

Пропратна документација: Технички извештај бр. 07-1958/5

Основни податоци:

Во состав на Техничкиот извештај извршени се пресметки на отпорност на пожар од 30 минути на еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-30“. При пресметката на отпорноста на пожар земени се во обзир важечките стандарти за заштита од пожар МКД У.Ј1.160, при што се запазени трите елементи за спречување на опожарувањето: изолациона способност, интегритет и стабилност на противпожарниот елемент. Техничкиот извештај е изработен врз основа на претходно доставената техничка документација од производителот, кој при производството на вратата користи материјали отпорни на пожар со соодветна дебелина и распоред, со карактеристики прикажани во Техничката документација, а дадени во прилогот на Техничкиот извештај бр. 07-1958/5.

Заклучок:

Од добиените резултати од пресметката, може да се констатира дека изолационата отпорност на еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-30“, изработена во согласност со доставената техничка документација, е 30 минути.

Изработил:

В. Проф. д-р Доне Ташевски



Декан:

Проф. д-р Атанас Кочов



**ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ**  
(Резиме)

**ОД ИЗВРШЕНите ПРЕСМЕТКИ НА ОТПОРНОСТ НА ПОЖАР НА  
ЕДНОКРИЛНА ВРТЛИВА ПРОТИВПОЖАРНА ВРАТА „OG 1PPV-60“  
СО ОТПОРНОСТ НА ПОЖАР ОД 60 МИНИТИ**

бр. 07-1958/8

Нарачател и производител: **ОПРЕМА ГРАДИНГ ДОО Скопје**  
Претпријатие за производство и трговија на големо и мало  
ЕКСПОРТ-ИМПОРТ  
ул. Перо Наков бб, 1000 Скопје

Предмет на извештајот: Еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-60“

Отпорност на пожар: 60 min.

Пропратна документација: Технички извештај бр. 07-1958/7

Основни податоци:

Во состав на Техничкиот извештај извршени се пресметки на отпорност на пожар од 60 минути на еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-60“. При пресметката на отпорноста на пожар земени се во обзир важечките стандарти за заштита од пожар МКД У.Ј1.160, при што се запазени трите елементи за спречување на опожарувањето: изолациона способност, интегритет и стабилност на противпожарниот елемент. Техничкиот извештај е изработен врз основа на претходно доставената техничка документација од производителот, кој при производството на вратата користи материјали отпорни на пожар со соодветна дебелина и распоред, со карактеристики прикажани во Техничката документација, а дадени во прилогот на Техничкиот извештај бр. 07-1958/7.

**Заклучок:**

Од добиените резултати од пресметката, може да се констатира дека изолационата отпорност на еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-60“, изработена во согласност со доставената техничка документација, е 60 минути.

Изработил:

В. Проф. д-р Доне Ташевски

Декан:

Проф. д-р Атанас Кочов





**ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ**  
(Резиме)

**ОД ИЗВРШЕНите ПРЕСМЕТКИ НА ОТПОРНОСТ НА ПОЖАР НА  
ЕДНОКРИЛНА ВРТЛИВА ПРОТИВПОЖАРНА ВРАТА „OG 1PPV-90“  
СО ОТПОРНОСТ НА ПОЖАР ОД 90 МИНУТИ**

**бр. 07-1958/10**

Нарачател и производител: **ОПРЕМА ГРАДИНГ ДОО Скопје**  
Претпријатие за производство и трговија на големо и мало  
ЕКСПОРТ-ИМПОРТ  
ул. Перо Наков бб, 1000 Скопје

Предмет на извештајот: **Еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-90“**

Отпорност на пожар: **90 min.**

Пропратна документација: **Технички извештај бр. 07-1958/9**

**Основни податоци:**

Во состав на Техничкиот извештај извршени се пресметки на отпорност на пожар од 90 минути на еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-90“. При пресметката на отпорноста на пожар земени се во обзир важечките стандарти за заштита од пожар МКД У.Ј1.160, при што се запазени трите елементи за спречување на опожарувањето: изолациона способност, интегритет и стабилност на противпожарниот елемент. Техничкиот извештај е изработен врз основа на претходно доставената техничка документација од производителот, кој при производството на вратата користи материјали отпорни на пожар со соодветна дебелина и распоред, со карактеристики прикажани во Техничката документација, а дадени во прилогот на Техничкиот извештај бр. 07-1958/9.

**Заклучок:**

Од добиените резултати од пресметката, може да се констатира дека изолационата отпорност на еднокрилна вртлива противпожарна врата „OG 1PPV-90“, изработена во согласност со доставената техничка документација, е 90 минути.

Изработил:

В. Проф. д-р Доне Ташевски

Декан:

Проф. д-р Атанас Кочов

