

Trapă mixtă de acces

ALUPROTECT EI30 pentru tavan gips carton 2x12.5 mm

Fișă tehnică



EI30 b→a

Descriere:

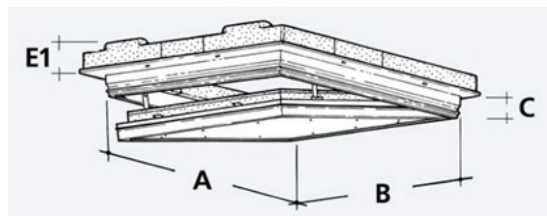
Trapa de acces ALUPROTECT EI30 este realizată din 2 componente principale.

► Cadru de susținere:

Este realizat din 4 baghete de aluminiu ranforsate la colț cu colțare de aluminiu și prinse între ele prin sistemul „TOX Joints”. Pe latura interioară este prevăzut cu o garnitură specială intumescentă care în caz de incendiu, sub influența temperaturii ridicate, izolează și etanșează complet trapa.

► Capacul trapei: Este realizat dintr-un cadru de aluminiu prevăzut perimetral cu o garnitură de cauciuc pentru etanșare. De ramă este prinsă mecanic o placă de gips carton. Capacul este prevăzut cu un sistem de prindere pe două laturi și cu un sistem de închidere click.

Set de protecție la foc este compus dintr-un material special, lipit direct din fabrică atât pe cadrul de susținere cât și pe capac.



Caracteristici

| Cod produs | Greutate [Kg] | Dimensiuni nominale [mm] | | Dimensiuni deschidere [mm] | | C | E1 |
|------------|---------------|--------------------------|-----|----------------------------|-----|----|----|
| | | A | B | A | B | | |
| - | 5.4 | 300 | 300 | 232 | 235 | 26 | 60 |
| - | 7.4 | 400 | 400 | 332 | 335 | 26 | 60 |
| - | 10.4 | 500 | 500 | 432 | 435 | 26 | 60 |
| - | 14.1 | 600 | 600 | 532 | 535 | 26 | 60 |



Domeniul de aplicare:

Trapele de vizitare ALUPROTECT EI30 sunt utilizate în tavane suspendate. Sunt adecvate a se utiliza în cadrul sistemelor de gips carton realizate din plăci de 2x12.5mm, cu o rezistență la foc de maxim EI30.

Avantaje:

- ▶ Prima trapă de acces pentru tavan fără mentenanță cu protecție la foc
- ▶ Nu mai există niciun risc din cauza lipsei setului de protecție la foc
- ▶ Cu clape de închidere ascunse
- ▶ Înălțime generală redusă

Asigurarea calității:

Procesul de producție impune verificarea calității produsului după fiecare etapă de lucru.

Ambalare și livrare:

Fiecare trapă de vizitare este ambalată individual în cutie de carton pe care este marcat tipul trapei și rezistență la foc. În fiecare cutie de carton se regăsesc următoarele elemente:

- ▶ Cadru de susținere
- ▶ Capacul trapei
- ▶ Instrucțiuni de montaj

Măsuri de protecție:

Acest produs nu este clasificat ca produs cu un grad de risc ridicat. În timpul instalării, respectați starea generală de sănătate și reguli de siguranță. Folosiți instrumente adecvate și purtați cască, mănuși și ochelari.



Rezistență la
coroziune



Performanță tehnică



Durabilitate