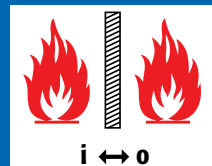


# BRANDWERENDE LUIKEN WAND ALURAPID

**90 MINUTEN**



- GKF-constructie met geëxtrudeerd aluminium profiel
- Brandwerende wand met automatische vergrendeling, gemaakt van GKF-platen voorzien van een brandvertragend isolatiemiddel
- Klapdeksel vastgehouden door in de hoogte verstelbare magneten
- Veelzijdig gebruik bij droge constructie en in massieve wand
- Eenvoudig in te bouwen met montageklauwen



Brandwerende  
kanaalzijde  
en buitenzijde  
**NF EN 1634-1 :**  
**+A1 : 2018**

Het brandwerende luik AluRapid is zeer geschikt voor gebruik voor scheidingswanden, installatiekanalen en gevelbekleding bij droogbouw en kan ook worden geïnstalleerd in verschillende soorten massieve wanden. Installatieframe van aluminiumprofiel met versterkte brandwerende platen aan de achterzijde en inschuifbare brandwerende wand van brandwerende platen. De klep is van gegalvaniseerde staalplaat. Hij wordt door magneten op zijn plaats gehouden. De verstelbare montageklauwen en geprefabriceerde uithollingen in het montagekader vergemakkelijken de wandmontage.

## VOORDELEN

- Verschillende afwerkingen mogelijk voor een standaard gipsplaat: hout, metaal, tegels...
- Gaat volledig open.
- Toegestaan draagmateriaal: gipsplaat of beton.
- Minimale dikte van de wand: 40 mm.

## CERTIFICERING

- Gecertificeerd volgens DIN EN 13501-2.
- CSTB-certificaat nr. RS-19-065.



\* Genormaliseerde geluidsisolatie-index. NF EN ISO 10140.

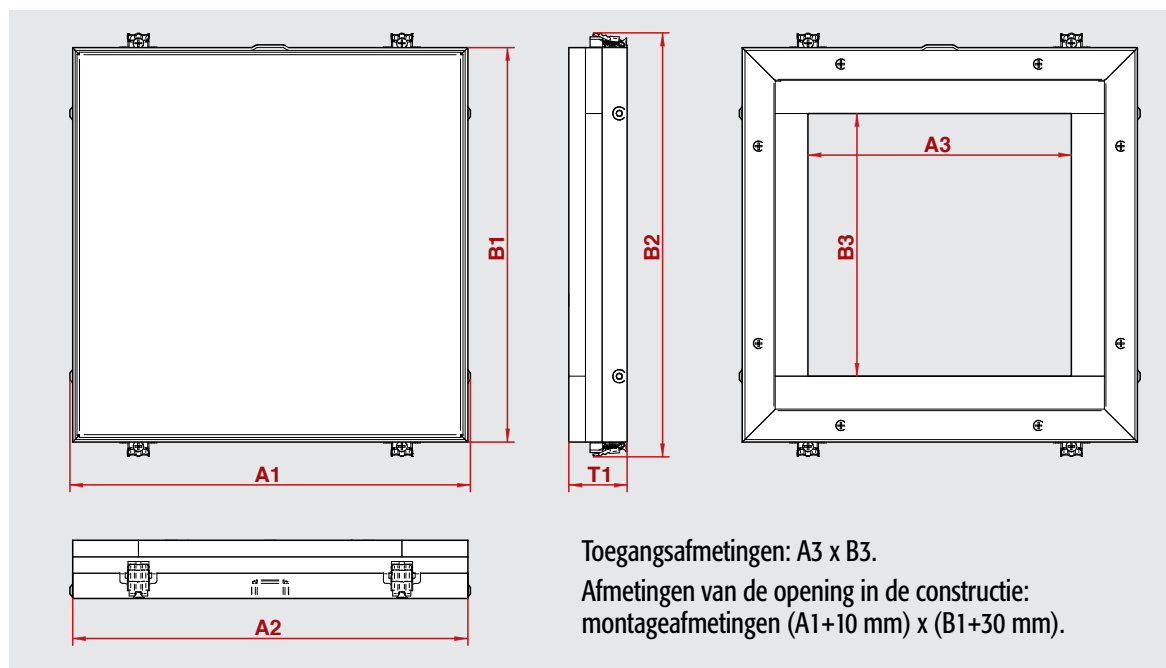
## SPECIFIEKE PLAATSINGSVOORSCHRIFTEN

- In te bouwen in de wand.
- Eenvoudig in te bouwen met montageklauwen.
- De inspectieklep met gevelbekleding F90 is bruikbaar voor massieve wanden.
- Geluidsabsorptie getest volgens DIN EN ISO 10140-2: 2010.
- De gemeten geluidsverzwakingsindex is 30,8 dB per EI 90.

## MONTAGE EN BEVESTIGING

Het montagekader in de wand plaatsen en vastzetten met de montageklauwen die daarop bevestigd zijn. Snedes maken die corresponderen met de bijgeleverde stopstroken en de voegen met de muur achteraan hermetisch sluiten. Volg afhankelijk van de constructie stap voor stap de bijgevoegde montage-instructies.

## MONTAGE EN BEVESTIGING



### 2 PLATEN VAN 20 mm EI 90-certificaat

AFMETINGEN IN MM A x B (V)	MONTAGEMATEN A1 x B1	TOTALE AFMETINGEN A2 x B2	BINNENBREEDTE A3 x B3	DEUR	DIEPTE T1	PRODUCTNUMMER
<b>300 x 300</b>	300 x 300	304 x 322	200 x 200	293 x 293	69	A10240
<b>400 x 400</b>	400 x 400	404 x 422	300 x 300	393 x 393	69	A10241
<b>500 x 500</b>	500 x 500	504 x 522	400 x 400	493 x 493	69	A10242
<b>600 x 600</b>	600 x 600	604 x 622	500 x 500	593 x 593	69	A10243
<b>600 x 800</b>	600 x 800	604 x 822	500 x 700	593 x 793	69	A10244
<b>600 x 1000</b>	600 x 1000	604 x 1022	500 x 900	593 x 993	69	A10245

Afmetingen aangeduid in mm, (V) = sluitzijde.

Productnummers niet op voorraad – 3-4 weken leveringstermijn.

**U moet vóór iedere bestelling  
alle certificaten laten valideren  
door uw controlekantoor**

## MATERIALEN

Brandvertragend isolatiemiddel Roku-Strip Roku-Tech.  
Z-19.11-1373 Z-19.11-624.

Magneet van staal/ijzer. M6.

Aluminium kader. ALMgSi0, 5F22.

Stalen clip.

Handgreep van staal en kunststof.

Snelbevestigingsschroef van staal