

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z100
Materialestyrke:	> 250 MPa
Materialetykkelse:	1,0 mm
Overflade:	Zink 100 gram pr. m ² stålplade svarende til en lagtykkelse på 8 µm per side.
Korrosionsklasse:	C1
Brandklassifikation, materiale:	A1, ubrændbar

Produktnavn

Gyproc GK 24 Ophæng.

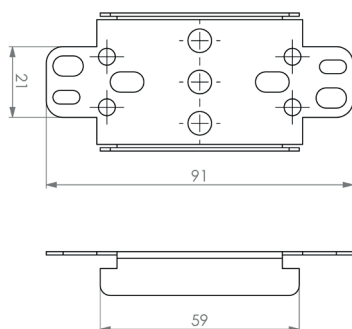
Produktbeskrivelse

Gyproc GK 24 Ophæng er fremstillet af 1,0 mm varmforzinket koldvalset stålplade.

Indgår som en del af Gyproc GK-systemet.

Dimensioner [mm]

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt.



Anvendelsesområde

Ophæng til GK system for tæt montage mod dækkonstruktion. Klikkes sammen med GK bæreprofil uden brug af skruer.

Maksimal belastning: 0,4 kN.

Relaterede produkter

- Gyproc GK 1, GK 2, GK 3 og GK 4 Loftprofiler
- Gyproc GK-C Kantskinne
- Gyproc GK 20 Samlebeslag
- Gyproc GK 21 Koblebeslag
- Gyproc GK 22 Koblebeslag
- Gyproc GK 23 Ophæng
- Gyproc GK 25 Ophængstråd
- Gyproc GK 26-25 Ophæng, bund
- Gyproc GK 26-27 Ophæng, bund
- Gyproc GK 27 Ophæng, top
- Gyproc GK 28 Ophæng
- Gyproc GK 29 Samleclips
- Gyproc GK 30 Isolator
- Gyproc GK 40 Vibrationsdæmpende ophæng
- Gyproc GK 41 Vibrationsdæmpende ophæng
- Gyproc GK 45 Ankerplade
- Gyproc gipsplader af forskellige typer
- Gyproc gipspladeskruer af forskellige typer
- Gyproc G 55 Akustisk Fugemasse

Opbevaring

Opbevaring anbefales i et tørt og rent miljø.

Affaldshåndtering

Restmateriale af stål kan genanvendes til fremstilling af nyt råmateriale.