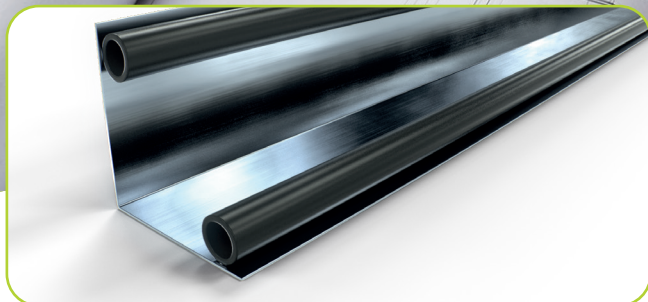


Produktdatablad

Gyproc AC-H ACOUnomic Hjørneprofil med EPDM-tætningsliste



Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z140
Materialestyrke:	> 250 MPa
Materialetykkelse:	0,56 mm
Overflade:	Zink 140 gram pr. m ² stålplade svarende til en lagtykkelse på 10 µm per side.
Korrosionsklasse:	C1
Brandklassifikation, materiale:	Uklassificeret

Produktnavn

Gyproc AC 50-H Hjørneprofil.

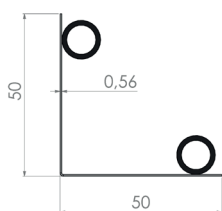
Produktbeskrivelse

Gyproc AC 50-H Hjørneprofil er fremstillet af 0,56 mm varmforzinket koldvalset stålplade. Profilet har 50 mm brede flanger og er forsynet med EPDM tætningslister på flangernes indadgående side, hvilket giver en vedvarende akustisk tætning.

Dimensioner [mm]

Længde: 3.000

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt.



Anvendelsesområde

Gyproc AC 50-H Hjørneprofil anvendes i indadgående hjørneløsninger på Gyproc indervægge, hvor der stilles høje krav til lydisolationen.

Relaterede produkter

- Gyproc AC Kantprofil
- Gyproc AC-HR Hjørnelægte
- Gyproc XR Lydlægte
- Gyproc ER Lægte
- Gyproc stålsamleskruer type QP 14
- Gyproc gipsplader af forskellige typer
- Gyproc gipspladeskruer af forskellige typer

Bearbejdning

Gyproc AC 50-H Hjørneprofil kan afkortes med kopsav med skæreklinge til metal eller med en pladesaks.

Opbevaring

Opbevares i et tørt og rent miljø. Pakkerne må først åbnes når profilerne skal anvendes.

Affaldshåndtering

Restmateriale af stål kan genanvendes til fremstilling af nyt råmateriale.