

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z100
Materialestyrke:	> 250 MPa
Materialetykkelse:	0,50 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 PHL Søjleprofil

Produktbeskrivelse

Gyproc PHL Søjleprofil er fremstillet af 0,50 mm varmforzinket koldvalset stålplade.

Anvendelsesområde

Anvendes ved montering af brandbeskyttende beklædninger omkring konstruktionsstål.

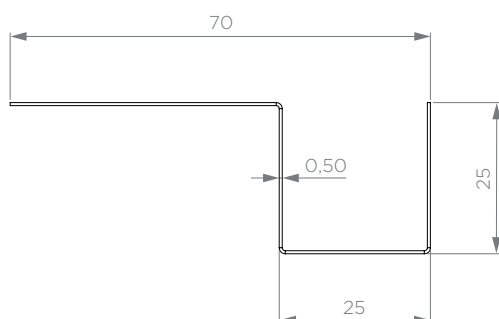
Bearbejdning

Gyproc PHL Søjleprofil kan afkortes med kapsav med skæreklinge til metal eller med en pladesaks.

Dimensioner [mm]

Længde: 3.000

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt



Relaterede produkter

- Gyproc BFL Bjælkeprofiler
- Gyproc L Tilslutningsprofil
- Gyproc HA Tilslutningsprofil
- Gyproc gipsplader af forskellige typer
- Gyproc gipspladeskruer af forskellige typer

Opbevaring

Opbevaring anbefales et tørt og rent miljø.

Affaldshåndtering

Restmateriale af stål kan genanvendes til fremstilling af nyt råmateriale.