

Produktnavn

Gyproc THX THERMOⁿomic Samlebeslag.
Varianter: THX 145, THX 170, THX 195, THX 220 samt THX 245.

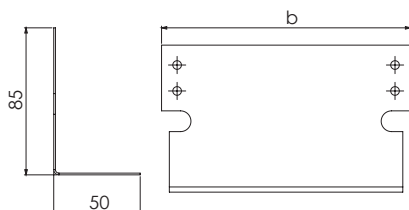
Produktbeskrivelse

Gyproc THX THERMOⁿomic Samlebeslag er fremstillet af 1,0 mm varmforzinket koldvalset stålplade. Beslaget er forsynet med Ø5,0 mm huller samt specielt udformede udstansninger.

Dimensioner [mm]

Produkt	b-mål
THX 145	144
THX 170	169
THX 195	194
THX 220	219
THX 245	244

Se Gyproc Prislister/Produktkatalog for vægt og tilgængelige dimensioner.



Anvendelsesområde

Gyproc THX THERMOⁿomic Samlebeslag anvendes til samling af Gyproc THR THERMOⁿomic "lægte mod lægte", hvor der ønskes god planhed på stålskelettet, f.eks. ved brystningsstykker over og under en vinduesåbning. THX-samlebeslag monteres med stålsamleskruer QPB 13 eller QPBT 16.

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialestyrke:	> 250 MPa
Materialetykkelse:	1,0 mm
Overflade:	Zink 275 gram pr. m ² stålplade svarende til en lagtykkelse på 20 µm per side.
Korrosionsklasse:	C2
Brandklassifikation, materiale:	A1, ubrændbar

Relaterede produkter

- Gyproc THR THERMOⁿomic, slidset lægte
- Gyproc THRK THERMOⁿomic, slidset karmlægte
- Gyproc THS THERMOⁿomic, slidset skinne
- Gyproc THSP THERMOⁿomic, slidset skinne m. påklæbet polyethenstrimmel
- Gyproc THU THERMOⁿomic, U-profil
- Gyproc THZ THERMOⁿomic, Z-profil
- Gyproc THK THERMOⁿomic, Koblingsbeslag
- Gyproc THT THERMOⁿomic, Trykfordelingsplade
- Gyproc THI THERMOⁿomic, Indsætningsplade
- Gyproc THF THERMOⁿomic, Forstærkningsplade
- Gyproc THV THERMOⁿomic, Vinkel
- Gyproc EPT, Løsholt
- Gyproc T, T-udveksling
- Gyproc THP THERMOⁿomic, Polyethenstrimmel
- Gyproc gipsplader af forskellige typer
- Gyproc stålsamleskruer type QPBT 16
- Gyproc gipspladeskruer af forskellige typer med og uden borespids
- 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.