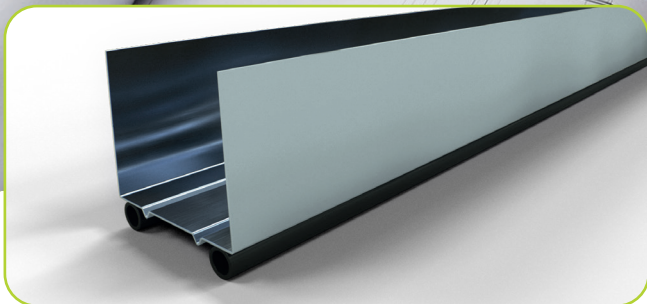


Produktdatablad

Gyproc AC-T ACOUNomic Kantprofil med EPDM-tetningslist



Produktnavn

Gyproc AC 60-T Kantprofil

Varianter: AC 45/60-T, AC 70/60-T, AC 95/60-T, AC 120/60-T, 145/60-T samt AC 160/60-T.

Produktbeskrivelse

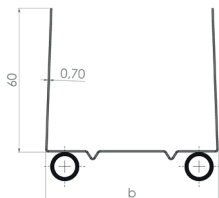
Gyproc AC 60-T Kantprofil er framstilt av 0,7 mm varmforzinket kaldvalset høystyrkestålplate. Profilet har 60 mm høye flenser og har EPDM tetningslister på profilets bunn, som gir en vedvarende akustisk tetning mot tilstøtende bygningsdel.

Dimensjoner [mm]

Produkt	b-mål
AC 45/60-T	47
AC 70/60-T	72
AC 95/60-T	97
AC 120/60-T	122
AC 145/60-T	147
AC 160/60-T	162

Lengde: 3.000

Se Gyproc Prislister/Produktkatalog for vekt og tilgjengelige dimensjoner.



Tekniske data

Materiale:	Stål S350GD+Z275
Materialstyrke:	> 350 MPa
Materialtykkelse:	0,7 mm
Overflate: Zink 275 gram pr. m ² stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 20 µm per side.	
Korrosjonsklasse:	C2
Brannklassifisering, materiale:	Uklassifisert

Bruksområde

Gyproc AC 60-T Kantprofil brukes som toppskinne i kombinasjon med Gyproc stålstendere for oppbygning av bindingsverk til Gyproc innervegger, der det skal være teleskopisk skjøting i veggens topp og hvor det stilles høye krav til lydisolasjon. Bindingsverket kan kles med ulike typer av Gyproc gipsplater avhengig av ytelseskrav.

Relaterte produkter

- Gyproc AC Kantprofil
- Gyproc AC-H Hjørneprofil
- Gyproc AC-HR Hjørnestender
- Gyproc XR Lydstender
- Gyproc ER Stender
- Gyproc stålskruer type QP 14
- Gyproc gipsplater av ulike typer
- Gyproc gipsplateskruer av ulike typer

Bearbeiding

Gyproc AC 60-T Kantprofil kan kappes med kappsag med skjæreblad til metall.

Lagring

Lagres i et tørt og rent miljø. Pakkene åpnes først når profilene skal tas i bruk.

Avfallshåndtering

Restmaterialer av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.