Traverse BTUA

Traverse aus Stahlblech 0,75 mm mit Gipsfaserplatteneinlage 18 mm

Produktbeschreibung:

Die Traverse besteht aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm, mit längsseitiger C-Kantung und einer Gipsfaserplatteneinlage 18 mm.

Die Länge der Traverse ist auf das Rastermaß der Ständerprofile abgestimmt.



Einsatzmöglichkeiten:

Handläufe, Hängemöbel, Monitore, usw.

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Für den Einbau in Brandschutzwände geeignet



Die Traverse ist in folgender Standardgröße erhältlich:

Abmessungen (BxTxH)	Belastung
623 x 290 x 18 mm	geprüft bis 1,5 kN/m

