

# Egco<sup>®</sup> FBM20±-8-S-H180-280-SW

Numéro d'article EBFBM2008-SW



[▶ Vers la page de détail de l'article](#)

Egco<sup>®</sup> FB±S, rupture thermique acier-béton, moment et effort tranchant

- Pour les poutres destinées à transmettre des moments négatifs et positifs et des forces de cisaillement positives
- Pour les structures en acier en porte-à-faux libre
- Type FB±S avec barre de compression

[▶ Plus d'informations](#)



## Spécifications techniques

Hauteur de l'élément	180 - 280	mm
Largeur de joint	80	mm
Enrobage	26	mm
Longueur élément	220	mm
Longueur de la barre de compression à partir de l'isolant	1 130	mm

Isolation	Laine minérale	
Longueur de la barre de traction à partir de l'isolation	1 590	mm
Unité de quantité de stockage	Pce(s)	
GM:	620	