

Typ: TIMax GL/S

Material	Glasfaser/Kunstharz
Farbe	weiß/transluzent
Temperaturanwendungsbereich	-30°C bis +120°C
Brennbarkeit	B1 Prüfzeugnis, A2 orientierend bestanden

Techn. Daten für TIMax GL/S im Zwei-Scheiben-Glasverbund mit 60 mm SZR

Transmissionsgrad im Glasverbund	0,48
Wärmedurchlasskoeffizient im Glasverbund	1,36 W/m ² K

Lieferbare Abmessungen

Breite	50 mm bis 1000 mm
Länge	bis 8 m alle Maße
Dicke	70 mm Standard, Material ist komprimierbar

Andere Abmessungen und Materialien fertigen wir nach Absprache.

Unverbindlichkeitshinweis: Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen.

