



ISOCONFORT 032 PR

Découpé sur mesure



Description

Rouleaux en laine de verre, autoporteurs, avec une excellente tenue mécanique et une haute performance thermique.

Code de désignation

MW-EN 13162- T3-MU1- AFR25

Domaines d'application

Isolation thermique et phonique à haute performance pour application entre chevrons et solives de toitures parallèles, ainsi que pour la construction à ossature bois extérieure et intérieure.



Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes
Conductivité thermique déclarée	λ_D	[W/(m K)]	0.032	SIA 279
Masse volumique apparente	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 28	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	Classe RF	[-]	RF1 (A1)	AEA1
Chaleur spécifique	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	μ	[-]	1	SIA 381.101
Résistance spécifique à l'écoulement de l'air	r	[kPa s/m ²]	≥ 25	SIA 181.205

Assortiment

Prix hors TVA					Colis isolé (CI)	
Epaisseurs mm	∞	Prix CHF/m ²	Largeurs cm	Longueurs cm	Rouleaux	m ²
60	B	16.65	10 - 110	540	1	*
80	B	20.65	10 - 110	420	1	*
100	B	25.25	10 - 110	360	1	*
120	B	29.55	10 - 110	480	1	*
140	B	34.45	10 - 110	410	1	*
160	B	39.25	10 - 110	360	1	*
180	B	44.45	10 - 110	320	1	*
200	B	49.85	10 - 110	290	1	*
220	B	54.20	10 - 110	260	1	*
240	B	58.60	10 - 110	240	1	*

Livraison dans les 5 jours ouvrés.

Largeurs sur mesure, pour les espaces entre chevrons de 10 à 110 cm, tous les 5 mm.
Palettisation gratuite selon conditions sur la page Services Logistiques.

