

ISOCONFORT 032 PR

Auf Mass zugeschnitten



Beschreibung

Selbstklemmrollen aus Glaswolle, mit einer ausgezeichneten Stabilität und hoher Wärmeleistung. Mit Querstrich-Markierung für einen effizienten Zuschnitt.

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr25


Anwendungsbereich

Hochleistungs-Wärme- und Schalldämmung zwischen Sparren mit parallelen Feldern für Dächer und Balkenlagen sowie in Ständerkonstruktionen von Aussen- und Innenwänden.

Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	W/m.K	0.032	SIA 279
Rohdichte	ρ_a	kg/m ³	≈ 28	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Spezifische Wärmekapazität	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Diffusionswiderstandszahl	μ	—	1	SIA 381.101

Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Einzelpaket (EP)	
Dicken mm		Preise CHF/m ²	Breiten cm	Längen cm	Rolle	m ²
60	B	20.35	10-110	540	1	*
80	B	25.25	10-110	420	1	*
100	B	30.85	10-110	360	1	*
120	B	36.10	10-110	480	1	*
140	B	42.05	10-110	410	1	*
160	B	47.90	10-110	360	1	*
180	B	54.30	10-110	320	1	*
200	B	60.90	10-110	290	1	*
220	B	66.15	10-110	260	1	*
240	B	71.55	10-110	240	1	*
260	C	77.10	10-110	220	1	*

Lieferung innert 5 Werktagen.

 Neue Formate bzw. modifizierte Paketinhalte

Breiten nach Mass für Sparrenabstände von 10 bis 110 cm in 5 mm-Schritten.
Kostenlose Palettisierung gemäss den Bedingungen auf der Seite Logistik-Services.